

Partagé avec:  
ibdiop (jamais modifié)  
binta2 (jamais modifié)  
angeeric Dernière modification 09/04/2018 18:58:36  
angeeric Dernière modification 09/04/2018 18:58:36  
toua Dernière modification 18/09/2017 16:35:14  
backinyetna (jamais modifié)  
yaba (jamais modifié)  
monakho (jamais modifié)  
laetitia333 (jamais modifié)  
amanisimeon (jamais modifié)  
arthurshaw2002 (jamais modifié)  
daye (jamais modifié)  
eouaya (jamais modifié)  
tabz (jamais modifié)  
jyndri (jamais modifié)  
meissandour (jamais modifié)

Sections: 3, Sous-sections: 3, Questions: 26.  
Questions avec des conditions d'activation:  
9  
Questions avec des conditions de  
validation: 0  
Tableaux: 0  
Variables: 0

# QX NSU

## CARACTERISTIQUES DU

## MARCHE CIV

### INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE

#### DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

#### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

#### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 17.

#### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 9.

#### ANNEXE A — CATÉGORIES

#### LÉGENDE

# *INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE*

## *DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE*

---

### **Informations de base**

*Titre* QX NSU CARACTERISTIQUES DU MARCHE CV

# COUVERTURE

---

---

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

---

TEXTE STATIQUE

**ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE**

---

TEXTE STATIQUE

**CONFIDENTIEL**: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

---

---

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE A - IDENTIFICATION DU MARCHÉ

0.00. Pays

CHOIX UNIQUE  
CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ

s00q00

- 01  Benin
- 02  Burkina Faso
- 03  Côte d'Ivoire
- 04  Guinée Bissau
- 05  Mali
- 06  Niger
- 07  Sénégal
- 08  Togo
- 00  Guinée

0.01. Région	<b>CHOIX UNIQUE</b> <b>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN</li> <li>02 <input type="radio"/> HAUT-SASSANDRA</li> <li>03 <input type="radio"/> PORO</li> <li>04 <input type="radio"/> GBEKE</li> <li>05 <input type="radio"/> INDENIE-DJUABLIN</li> <li>06 <input type="radio"/> TONKPI</li> <li>07 <input type="radio"/> YAMOUSSOUKRO</li> <li>08 <input type="radio"/> GONTOUGO</li> <li>09 <input type="radio"/> SAN-PEDRO</li> <li>10 <input type="radio"/> KABADOUGOU</li> <li>11 <input type="radio"/> N'ZI</li> <li>12 <input type="radio"/> MARAHOUÉ</li> <li>13 <input type="radio"/> SUD-COMOE</li> <li>14 <input type="radio"/> WORODOUGOU</li> <li>15 <input type="radio"/> LÔH-DJIBOUA</li> <li>16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA</li> </ul>	s00q01
0.02. Département	<b>CHOIX UNIQUE</b> <b>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>002 <input type="radio"/> ABIDJAN</li> <li>017 <input type="radio"/> DALOA</li> <li>027 <input type="radio"/> ISSIA</li> <li>048 <input type="radio"/> VAVOUA</li> <li>095 <input type="radio"/> ZOUKOUGBEU</li> <li>029 <input type="radio"/> KORHOGO</li> <li>075 <input type="radio"/> DIKODOUGOU</li> <li>090 <input type="radio"/> SINEMATIALI</li> <li>103 <input type="radio"/> M'BENGUE</li> <li>008 <input type="radio"/> BEOUMI</li> <li>013 <input type="radio"/> BOUAKE</li> <li>036 <input type="radio"/> SAKASSOU</li> <li>074 <input type="radio"/> BOTRO</li> <li>001 <input type="radio"/> ABENGOUROU</li> <li>006 <input type="radio"/> AGNIBLEKROU</li> <li>073 <input type="radio"/> BETTIE</li> </ul>	s00q02
0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<b>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO</b> <b>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU</li> <li>00102 <input type="radio"/> AMELEKIA</li> <li>00103 <input type="radio"/> ANIASSUE</li> <li>00104 <input type="radio"/> EBILASSOKRO</li> <li>00105 <input type="radio"/> NIABLE</li> <li>00106 <input type="radio"/> YAKASSE-FEYASSE</li> <li>00107 <input type="radio"/> ZARANOU</li> <li>00201 <input type="radio"/> ABIDJAN</li> <li>00202 <input type="radio"/> ANYAMA</li> <li>00203 <input type="radio"/> BINGERVILLE</li> <li>00204 <input type="radio"/> BROFODOUME</li> <li>00205 <input type="radio"/> SONGON</li> <li>00301 <input type="radio"/> ABOISSO</li> <li>00302 <input type="radio"/> ADAOU</li> <li>00303 <input type="radio"/> ADJOUAN</li> <li>00304 <input type="radio"/> AYAME</li> </ul>	s00q03

0.04. Milieu de résidence	CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ 01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural	s00q04
0.05. Village/Quartier	TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER .....	s00q05
0.06. N° de la strate	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ -----	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ -----	s00q07

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
**B - CARACTÉRISTIQUES DU MARCHÉ**

0.08. Nom du marché	TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER .....	s00q08
0.09. Localisation (Coordonnées GPS) du marché	GPS ----- N ----- W ----- A	s00q09
Localisation (Adresse) du marché	TEXTE .....	s00q09_bis
0.10. Jours de marché	CHOIX MULTIPLE 01 <input type="checkbox"/> Lundi 02 <input type="checkbox"/> Mardi 03 <input type="checkbox"/> Mercredi 04 <input type="checkbox"/> Jeudi 05 <input type="checkbox"/> Vendredi 06 <input type="checkbox"/> Samedi 07 <input type="checkbox"/> Dimanche	s00q10

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
**C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE**

0.11. Prénom et nom du chef d'équipe	TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER .....	s00q11
0.12. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE .....	s00q12
0.13a. Date de début de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE .....	s00q13a

0.13b. Date de début de la deuxième visite  E s00q14a!=null && (s00q16a==null    s00q16a == 2)	DATE: HEURE ACTUELLE  .....	s00q13b
0.13c. Date de début de la troisième visite  E s00q14b!=null && (s00q16b==null    s00q16b == 2)	DATE: HEURE ACTUELLE  .....	s00q13c

## OBSERVATIONS

0.14a. Date de fin de la première visite  E s00q13a!=null	DATE: HEURE ACTUELLE  .....	s00q14a
0.14b. Date de fin de la deuxième visite  E s00q13b!=null	DATE: HEURE ACTUELLE  .....	s00q14b
0.14c. Date de fin de la troisième visite  E s00q13c!=null	DATE: HEURE ACTUELLE  .....	s00q14c
0.16a. Résultat de l'interview  E s00q14a!=null	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Complet 02 <input type="radio"/> Partiel	s00q16a
0.16b. Résultat de l'interview  E s00q14b!=null	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Complet 02 <input type="radio"/> Partiel	s00q16b
0.16c. Résultat de l'interview  E s00q14c!=null	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Complet 02 <input type="radio"/> Partiel	s00q16c
0.17. Langue  E s00q17 == 2	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Français 02 <input type="radio"/> Langue local	s00q17
0.17.b Précisez la langue local ?  E s00q17 == 2	TEXTE  .....	s00q17_aut
Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE  .....	observation

# ANNEXE A — CATÉGORIES

## [1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 2: HAUT-SASSANDRA, 3: PORO, 4: GBEKE, 5: INDENIE-DJUABLIN, 6: TONKPI, 7: YAMOUSSOUKRO, 8: GONTOUGO, 9: SAN-PEDRO, 10: KABADOUGOU, 11: NZI, 12: MARAHOUÉ, 13: SUD-COMOE, 14: WORODOUGOU, 15: LÔH-DJIBOUA, 16: AGN EBY-TIASSA, 17: GÔH, 18: CAVALLY, 19: BAFING, 20: BAGOUÉ, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 24: FOLON, 25: GBÔKLE, 26: GRANDS-P ONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 29: IFFOU, 30: LAME, 31: NAWA, 32: TCHOLOGO, 33: MORONOU

## [2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 2: ABIDJAN, 17: DALOA, 27: ISSIA, 48: VAVOUA, 95: ZOUKOUGBEU, 29: KORHOGO, 75: DIKODOUGOU, 90: SINEMATIALI, 103: MBE NGUE, 8: BEOUM, 13: BOUAKÉ, 36: SAKASSOU, 74: BOTRO, 1: ABENGOUROU, 6: AGNIBILEKROU, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 18: DANANE, 3 1: MAN, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 106: SIPILOU, 49: YAMOUSSOUKRO, 72: ATTIEGOUKRO, 10: BONDOKOU, 43: TANDA, 70: KOUN-FAO, 89: SA NDEGUE, 93: TRANSUA, 37: SAN-PEDRO, 42: TABOU, 34: ODIENNE, 67: MADINANI, 88: SAMATIGUILA, 100: GBELEGban, 105: SEGUELON, 20 : DIMBOKRO, 53: BOCANDA, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 12: BOUAFLE, 40: SINFRA, 50: ZUENOULA, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 55: GRAND-BA SSAM, 92: TIAPOU, 39: SEGUELA, 80: KANI, 21: DIVO, 30: LAKOTA, 79: GUITRY, 5: AGBOMILLE, 45: TIASSALE, 65: SIKENSI, 107: TAABO, 24: G AGNOA, 35: OUME, 26: GUIGLÉ, 58: TOULEPLEU, 59: BLOLEQUIN, 108: TAÏ, 46: TOUBA, 82: KORO, 87: OUANINOU, 15: BOUNDIALI, 44: TENG RELA, 83: KOUTO, 47: TOUMODI, 57: TIEBISSEOU, 61: DIDIEV, 98: DJEKANOU, 32: MANKONO, 69: KOUNAHIRI, 97: DIANRA, 14: BOUNA, 63: NA SSIAN, 76: DOROPO, 91: TEHINI, 68: MINIGNAN, 81: KANIASO, 38: SASSANDRA, 77: FRESCO, 25: GRAND-LAHOU, 54: DABOU, 56: JACQUEM LLE, 7: BANGOLO, 22: DUEKOUE, 62: KOUIBLY, 99: FACOBLY, 16: DABAKALA, 28: KATIOLA, 85: NIAKARAMADOU, 19: DAOUKRO, 33: MBA HIAKRO, 64: PRIKRO, 4: ADZOPÉ, 52: ALEPE, 60: AKOUPÉ, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 41: SOUBRE, 78: GUEYO, 96: BUZO, 104: MEAGUI, 23: F ERKESSEDOUGOU, 86: OUANGOLODOUGOU, 101: KONG, 11: BONGOUANOU, 71: ARRHA, 84: MBATTO

## [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 102: AMELEKIA, 103: ANIASSUE, 104: EBILASSOKRO, 105: NIABLE, 106: YAKASSE-FEYASSE, 107: ZARANOU, 201: ABIDJAN, 202: ANYAMA, 203: BINGERVILLE, 204: BROFODOUME, 205: SONGON, 301: ABOISSO, 302: ADAOU, 303: ADJOUAN, 304: AYAME , 305: BIANOUAN, 306: KOUAKRO, 307: MAFERE, 308: YAOU, 401: ADZOPÉ, 402: AGOU, 403: ANNEPE, 404: ASSIKOI, 405: BECEDI-BRIGNAN, 4 06: YAKASSE-ME, 501: ABOUDE, 502: ANANGUIE, 503: AGBOVILLE, 504: ATTOBROU, 505: AZAGUIE, 506: CECHI, 507: GRAND-MORIE, 508: GU ESSIGUIE, 509: LOVGUIE, 510: ORESS-KROBOU, 511: RUBINO, 601: AGNIBILEKROU, 602: AKOBOISSUE, 603: DAME, 604: DUFFREBO, 605: TANGUELAN, 701: BANGOLO, 702: BEOUÉ-ZIBIAO, 703: BLENIMEOUIN, 704: DIEOUZON, 705: GOHOOU-ZAGNA, 706: GUINGLO-TAHOUAKE, 7 07: KAHIN-ZARABAON, 708: ZEO, 709: ZOU, 801: ANDO-KEKRENUO, 802: BEOUMI, 803: BODOKRO, 804: LOLOBO 1, 805: MARABADJASSA, 80 6: N'GUESSANKRO 1, 807: KONDROBO, 901: BIANKOUMA, 902: BLAPLEU, 903: GBANGBEGOUINE, 904: GBNNE, 905: GOUINE, 906: KPATA, 907: SANTA2, 1001: APPIMANDOU, 1002: PINDA-BOROKO, 1003: BONDO, 1004: BONDOKOU, 1005: GOUMERE, 1006: LAOUD-IBA, 1007: SA PLI-SEPINGO, 1008: SOROBANGO, 1009: TABAGNE, 1010: TAGADI, 1011: TAoudi, 1012: YEZIMALA, 1101: ANDE, 1102: ASSIE-KOUMASSI, 110 3: BONGOUANOU, 1104: N'GUESSANKRO 2, 1201: BEGBESSOU, 1202: BONON, 1203: BOUAFLE, 1204: DOUFFOUKANKRO, 1205: PAKOUB O, 1206: TIBEITA, 1207: ZAGUIETA, 1301: BOUAKÉ, 1302: BOUNDA, 1303: BROBO, 1304: DJEBONOUA, 1305: MAMINI, 1401: BOUKO, 1402: BO UNA, 1403: ONDEFIDOUO, 1404: YOUNDOUO, 1501: BAYA, 1502: BOUNDIALI, 1503: GANAONI, 1504: KASSERE, 1505: SIEMPURGO, 1601: BA SSAWA, 1602: BONIERDOUGOU, 1603: DABAKALA, 1604: FOUMBOLO, 1605: NIEMENE, 1606: SATAMA-SOKORO, 1607: SATAMA-SOKOURA, 1 608: SOKALA-SOBARA, 1609: TIENDENE-BAMBARASSO, 1610: YAOSSEDOUGOU, 1701: BEDIALA, 1702: DALOA, 1703: GADOUAN, 1704: GBO GUHE, 1705: GONATE, 1706: ZA BO, 1801: DALEU, 1802: DANANE, 1803: GBON-HOUYE, 1804: KOUAN-HOULE, 1805: MAHAPLEU, 1806: SEI LEU, 1807: ZONNEU, 1901: AKPASSANOU, 1902: ANANDA, 1903: DAOUKRO, 1904: ETTROKRO, 1905: NGATTAKRO, 1906: OUELLE, 1907: SA MANZA, 2001: ABIGUI, 2002: DIANGOKRO, 2003: DIMBOKRO, 2004: NOFOU, 2101: CHIEPO, 2102: DIDOKO, 2103: DIVO, 2104: HIRE, 2105: NE BO, 2106: OGOUOU, 2107: ZEGO, 2201: BAGOHOU, 2202: DUEKOUE, 2203: GBAPLEU, 2204: GUEHIEBLY, 2205: GUEZON 1, 2301: FERKE SSEDOUNOU, 2302: KOUMBALA, 2303: TOGNERE, 2401: BAYOTA, 2402: DAHIEPA-KEHI, 2403: DIGNAGO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKO尤OYU, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOUO, 2408: GNAGBODOUGNOA, 2409: GUIBEROUA, 2410: OURAGAHIO, 2411: SERIHO, 2412: YOP OHUE, 2501: AHOUANOU, 2502: BACANDA, 2503: EBONOU, 2504: GRAND-LAHOU, 2505: TOUKOUZOU, 2601: BEDY-GOAZON, 2602: GUIGLÉ, 2603: KAADE, 2604: NIZAHON, 2701: BOGUEDIA, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 2704: NAHIO, 2705: NAVANE, 2706: SA OUA, 2707: TAPEGUIA , 2801: FRONAN, 2802: KATIOLA, 2803: TIMBE, 2901: DASSOUNGBOHO, 2902: KANCROBA, 2903: KARAKORO, 2904: KIEMOU, 2905: KOMBOD OUGOU, 2906: KOMBOLOKOURA, 2907: KONI, 2908: KORHOGO, 2909: LATAHA, 2910: NAFOUN, 2911: NAPILEODEDOUGOU, 2912: NGANON, 2 913: NIOFOIN, 2914: SIRASSO, 2915: SOHOOU, 2916: TIORONIARADOU, 3001: DJIDJI, 3002: GAGORE, 3003: GODOUKO, 3004: LAKOTA, 3005: NIAMBÉZARIA, 3006: ZIKISSO, 3101: BOGOUINE, 3102: FAGNAMPLEU, 3103: GBANGBEGOUINE YATI, 3104: LOGOUALE, 3105: MAN, 310 6: PODIAGOUINE, 3107: SANDOUGOU-SOBA, 3108: SANGOUINE, 3109: YAPLEU, 3110: ZAGOU, 3111: ZIOGOUINE, 3201: BOANDOUGOU, 3 202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3204: SARHALA, 3205: TIENINGBOUE, 3301: BONGUERA, 3302: KONDOSOU, 3303: MBAHIAKRO, 340 1: BAKO, 3402: BOUGOUSSO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 3404: ODIENNE, 3406: TIEME, 3501: DIEGONEFLA, 3502: GUEPAHOUO, 3503: OUM E, 3504: TONLA, 3601: AYAOU-SRAN, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 3603: SAKASSOU, 3604: TOUMODI-SAKASSOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 3703 : GABIADJI, 3704: GRAND-BEREBY, 3705: SAN-PEDRO, 3801: DAKPADOU, 3802: GRIHIRI, 3803: LOAKUYA, 3804: MEDON, 3805: SAGO, 3806 : SASSANDRA, 3901: BOBI, 3902: DUALLA, 3903: KAMALO, 3904: MASSALA, 3905: SEGUELA, 3906: SIFIE, 3907: WOROFLA, 3908: DIARABANA, 4001: BAZRE, 4002: KONONFLA, 4003: KOUETIFLA, 4004: SINFRA, 4102: GRAND-ZATTRY, 4103: LILIYO, 4104: OKROUYO, 4105: SOUBRE, 420 1: DAPO-IBOKE, 4202: DJAMANDIOKE, 4203: DJOUROUTOU, 4204: GRABO, 4205: OLODIO, 4206: TABOU, 4301: AMANVI, 4302: DIAMBA, 4303: TANDA, 4304: TCCHEDIO, 4401: DEBETE, 4402: KANAKONO, 4403: PAPARA, 4404: TENGRELA, 4501: GBOLOUVILLE, 4502: MOROKRO, 4503: N 'DOUCI, 4504: TIASSALE, 4601: DIOMAN, 4602: FOUNGESSO, 4603: GUINTEGUEL, 4604: TOUBA, 4701: ANGODA, 4702: KOKOUMBO, 4703: KPOUEBO, 4704: TOUMODI, 4801: BAZRA-NATTIS, 4802: DANANON, 4803: DANIA, 4804: KETRO BASSAM, 4805: SEITIFLA, 4806: VAVOUA, 4901 : YAMOUSSOUKRO, 4902: KOSSOU, 5001: GOHITAFLA, 5002: IRIEFLA, 5003: KANZRA, 5004: MAMINIGUI, 5005: VOUEBOUFLA, 5006: ZANZRA, 5007: ZUENOULA, 5101: ADIAKE, 5102: ASSINIE-MAFIA, 5103: ETUEBOUE, 5201: ABOISSO-COMOE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 5204: DAN GUIRA, 5205: OGHLOWAPO, 5301: BENGASSOU, 5302: BOCANDA, 5303: KOUADIOBLEKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 5401: DABOU, 5402: LO POU, 5403: TOUPAH, 5501: BONOUA, 5502: GRAND-BASSAM, 5503: BONGO, 5601: ATTOUTOU, 5602: JACQUEVILLE, 5701: LOMOKAKANKRO, 5702: MOLONOU, 5703: TIEBISSEOU, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 5801: BAKOUBLY, 5802: MEO, 5803: NEZOBLY, 5804: PEHE, 5805: TIOBLY, 5 806: TOULEPLEU, 5901: BLOLEQUIN, 5902: DIBOKE, 5903: DOKE, 5904: TINHOU, 5905: ZEAGLO, 6001: AFFERY, 6002: AKOUPÉ, 6003: BECO UEFIN, 6101: BOLI, 6102: DIDEV, 6103: MOLONOU-BLE, 6104: RAMART, 6105: TIE-N'DIEKRO, 6201: KOUIBLY, 6202: NIDROU, 6203: OUYABLY -GNONDROU, 6204: TOTRODROU, 6301: BOGOFA, 6302: KOTOUBA, 6303: KAPIN, 6304: NASSIAN, 6305: SOMNASSE, 6401: ANIANOU, 6402: FAMIENKRO, 6403: KOFFI-AMONKRO, 6404: NAFANA2, 6405: PRIKRO, 6501: GOMON, 6502: SIKENSI, 6601: BANNEU, 6602: BIN-HOUYE, 6603 : GOULALEU, 6604: TEAPLEU, 6605: YELLEU, 6606: ZOUAN-HOUNIEN, 6701: FENGOL, 6702: MADINANI, 6703: N'GOLOBLASSO, 6801: KIMBI RILA-NORD, 6802: MINIGNAN, 6803: SOKORO, 6804: TIENKO, 6901: KONGASSO, 6902: KOUNAHIRI, 7001: BAOHIA, 7002: KOKOMIAN, 7003: K OUASSI-DATTEKRO, 7004: KOUN-FAO, 7005: TANKESSE, 7006: TIENKOIKRO, 7101: ARRHA, 7102: KOTOB, 7103: KREGBE, 7201: ATTIEGOUA KRO, 7202: LOLOBO 2, 7301: BETTIE, 7302: DIAMARAKRO, 7401: BOTRO, 7402: DIABO, 7403: KROFOINSOU, 7404: LANGUIBONOU, 7501: BORON, 7502: DIKODOUGOU, 7503: GUIEMBE, 7601: DANO, 7602: DOROPO, 7603: KALAMON, 7604: NIAMOUE, 7701: DAHIRI, 7702: FRESCO, 7

703:GBAGBAM, 7801:DABOUYO, 7802:GUEYO, 7901:DAIRO-DIDIZO, 7902:GUITRY, 7903:LAUZOUA, 7904:YOCOBBOUE, 8001:DJIBROSSO, 8002:FADIADOUGOU, 8003:KANI, 8004:MORONDO, 8101:GOULIA, 8102:KANIASSO, 8103:MAHANDIANA-SOKOURANI, 8201:BOOKO, 8202:BOROTOU, 8203:KORO, 8204:MAHANDOUGOU, 8205:NICKOSO, 8301:BLESSEGUE, 8302:GBON, 8303:KOLIA, 8304:KOUTO, 8305:SIAN HALA, 8401:ANOUMABA, 8402:ASSAHARA, 8403:MBATTO, 8404:TIEMELEKRO, 8501:ARIKOKAHA, 8502:BADIKAHA, 8503:NIAKARAMADOU OU, 8504:NIEDEKAHA, 8505:TAFIRE, 8506:TORTIYA, 8601:DIAWALA, 8602:KAOUARA, 8603:NIELLE, 8604:OUANGOLODOUGOU, 8605:TO UMOUKORO, 8701:GBELO, 8702:GOUEKAN, 8703:KOONAN, 8704:OUANINOU, 8705:SABOUDOUGOU, 8706:SANTA 1, 8801:KIMBIRILA-SUD, 8802:SAMATIGUILA, 8901:BANDAKAGNI-TOMORA, 8902:DIMANDOUGOU, 8903:SANDEGUE, 8904:YOROBODI, 9001:BAHOUAKAHA, 9002:KAGBOLODOUGOU, 9003:SEDIEGO, 9004:SINEMATIALI, 9101:GOGO, 9102:TEHINI, 9103:TOUGBO, 9201:NOE, 9202:NOUAMOU, 9203:TI APOUM, 9301:ASSUEFRY, 9302:KOUASSI-NIAGUNI, 9303:TRANSUA, 9401:ABONGOUA, 9402:BIEBY, 9403:YAKASSE-ATTOBROU, 9501:DO MANGBEU, 9502:GREGBEU, 9503:GUÉSSABO, 9504:ZOUKOUGBEU, 9601:BUYO, 9602:DAPEOUA, 9701:DIANRA, 9702:DIANRA-VILLAGE, 9801:BONIKRO, 9802:DJEKANOU, 9901:FACOBLY, 9902:GUEZON 2, 9903:KOUA, 9904:SEMEN, 9905:TIENY-SEABLY, 10001:GBELEGban, 10002:SEYDOUGOU, 10003:SAMANGO, 10101:BILIMORO, 10102:KONG, 10103:NAFANA 1, 10104:SIKOLO, 10201:KOUASSI-KOUASSIKRO, 10202:MEKRO, 10301:BOUGOU, 10302:KATIALI, 10303:KATOGO, 10304:MBENGUE, 10401:OUPOYO, 10402:MEAGUI, 10403:GNAMANGUI, 10501:GBONGAHA, 10502:SEGUELON, 10601:SIPILOU, 10602:YORODOUGOU, 10701:PACCOBO, 10702:TAABO, 10801:TAFO, 10802:ZAGNE

# LÉGENDE

## Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
	Question title	Answer options	
<b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b>	E s4_other_sources_which.Contains(98)	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_rel_leaders_other
<b>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</b>			
<p>I This refers to family relations  E s3_time_other &gt; 0  V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98)  M1 Can not be itself  V2 (s3_time_other_breeding_advice &lt;= (50 - s3_time_art_in-sem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0  M2 This person is not in the list  F optioncode != s5_ignored_option_code</p>			<p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers  02 <input type="checkbox"/> Private  03 <input type="checkbox"/> Government  04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association  05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>
Additional information:			Link to full set in appendix
<p>“I” – Question instruction  “E” – Enabling condition  “V1” – Validation condition №1  “M1” – Message for validation №1  “F” – Filter in Categorical questions</p>			
<b>Breadcrumbs</b>			
Type or roster			
Roster Title			
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <i>Roster: LEADER RELATION DETAILS</i> generated by fixed list:			
01 Ward Livestock Officer 02 Village Livestock Officer 99 Other (specify)			
List items			

Partagé avec:  
toua (jamais modifié)  
backinyetna (jamais modifié)  
laetitia333 (jamais modifié)  
arthurshaw2002 (jamais modifié)  
daye (jamais modifié)  
eouaya (jamais modifié)  
tabz (jamais modifié)  
jyndri (jamais modifié)  
angeeric Dernière modification 19/10/2017 13:30:38

Sections: 23, Sous-sections: 0,  
Questions: 550.  
Questions avec des conditions d'activation:  
280  
Questions avec des conditions de  
validation: 220  
Tableaux: 120  
Variables: 20

# QX NSU CEREALES ET PAINS CIV

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 9.

### 1. RIZ LOCAL PETIT GRAIN

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 2. RIZ LOCAL GROS GRAIN

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 3. RIZ IMPORTÉ DENICACHIA

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 4. RIZ IMPORTÉ DE LUXE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 5. MAÏS EN ÉPI

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 6. MAÏS EN GRAIN

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 7. MIL

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 8. SORGHO

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 9. BLÉ

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 10. FONIO

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 11. FARINE DE MAÏS

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 12. FARINE DE MIL

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### **13. FARINE DE BLÉ**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### **14. PÂTES ALIMENTAIRES**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### **15. PAIN MODERNE**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### **16. PAIN TRADITIONNEL**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### **17. CROISSANTS**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### **18. BISCUITS**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### **19. GÂTEAUX**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### **20. BEIGNETS DE FARINE DE BLÉ (GBOFLOTO)**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **OBSERVATIONS**

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 1.

## **ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION**

## **ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES**

## **ANNEXE C — CATÉGORIES**

## **ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES**

## **LÉGENDE**

# *INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE*

## *DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE*

---

### **Informations de base**

*Titre* QX NSU CEREALES ET PAINS CIV

# COUVERTURE

---

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

TEXTE STATIQUE

**ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE**

---

TEXTE STATIQUE

**CONFIDENTIEL**: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

E 1==2

0.00. Pays	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Benin 02 <input type="radio"/> Burkina Faso 03 <input type="radio"/> Côte d'Ivoire 04 <input type="radio"/> Guinée Bissau 05 <input type="radio"/> Mali 06 <input type="radio"/> Niger 07 <input type="radio"/> Sénégal 08 <input type="radio"/> Togo 00 <input type="radio"/> Guinée</p>	s00q00
0.01. Région	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN 02 <input type="radio"/> HAUT-SASSANDRA 03 <input type="radio"/> PORO 04 <input type="radio"/> GBEKE 05 <input type="radio"/> INDENIE-DJUABLIN 06 <input type="radio"/> TONKPI 07 <input type="radio"/> YAMOUSSOUKRO 08 <input type="radio"/> GONTOUNGO 09 <input type="radio"/> SAN-PEDRO 10 <input type="radio"/> KABADougou 11 <input type="radio"/> N'ZI 12 <input type="radio"/> MARAHOUÉ 13 <input type="radio"/> SUD-COMOE 14 <input type="radio"/> WORODougou 15 <input type="radio"/> LÔH-DJIBOUA 16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA</p> <p><a href="#">Et 17 autres symboles [1]</a></p>	s00q01

0.02. Département	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>002 <input type="radio"/> ABIDJAN 017 <input type="radio"/> DALOA 027 <input type="radio"/> ISSIA 048 <input type="radio"/> VAVOUA 095 <input type="radio"/> ZOUKOUGBEU 029 <input type="radio"/> KORHOGO 075 <input type="radio"/> DIKODOUGOU 090 <input type="radio"/> SINEMATIALI 103 <input type="radio"/> M'BENGUE 008 <input type="radio"/> BEOUMI 013 <input type="radio"/> BOUAKE 036 <input type="radio"/> SAKASSOU 074 <input type="radio"/> BOTRO 001 <input type="radio"/> ABENGOUROU 006 <input type="radio"/> AGNIBLEKROU 073 <input type="radio"/> BETTIE</p> <p><a href="#">Et 92 autres symboles [2]</a></p>	s00q02
0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<p>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU 00102 <input type="radio"/> AMELEKIA 00103 <input type="radio"/> ANIASSUE 00104 <input type="radio"/> EBILASSOKRO 00105 <input type="radio"/> NIABLE 00106 <input type="radio"/> YAKASSE-FEYASSE 00107 <input type="radio"/> ZARANOU 00201 <input type="radio"/> ABIDJAN 00202 <input type="radio"/> ANYAMA 00203 <input type="radio"/> BINGERVILLE 00204 <input type="radio"/> BROFODOUME 00205 <input type="radio"/> SONGON 00301 <input type="radio"/> ABOISSO 00302 <input type="radio"/> ADAOU 00303 <input type="radio"/> ADJOUAN 00304 <input type="radio"/> AYAME</p> <p><a href="#">Et 494 autres symboles [3]</a></p>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural</p>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q05
0.06.Nº de la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q07
0.08. Nom du marché	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q08

# 1. RIZ LOCAL PETIT GRAIN

VARIABLE 1	DOUBLE	codeProduit_rizloc1
---------------	--------	---------------------

## 1. RIZ LOCAL PETIT GRAIN

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_rizloc1

108 Boîte de tomate

109 Bol

100 Kg

135 Sac (100 Kg)

136 Sac (25 Kg)

138 Sac (50 Kg)

145 Tine

149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_rizloc1
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_rizloc1==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.q104_rizloc1==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	q105_rizloc1
105.autre. Précisez  E q105_rizloc1==4	TEXTE .....	q105autre_rizloc1
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_rizloc1==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_rizloc1

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*// si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_rizloc1 &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [1]</a></p> <p>E q104_rizloc1==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_rizloc1
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_rizloc1==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_rizloc1
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_rizloc1==1</p> <p>E1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc2.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc2 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [1]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc2.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc2 !=null)==1) <a href="#">Et 2033 autres symboles [1]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_rizloc1
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_rizloc1==1 &amp;&amp; q109a_rizloc1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [1]</a></p>	IMAGE	q109_rizloc1

## 1. RIZ LOCAL PETIT GRAIN / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choixmultiple question [q107\\_rizloc1](#)

releve\_rizloc1

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_rizloc1
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizloc1.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [3]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_rizloc1

110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_rizloc1
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [4]</a>		-----
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_rizloc1
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_rizloc1
E q111a_rizloc1==1	106 <input type="checkbox"/> Bidon 107 <input type="checkbox"/> Boite 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 131 <input type="checkbox"/> Pot 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 148 <input type="checkbox"/> Verre 302 <input type="checkbox"/> Cope 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_rizloc1
E q111b_rizloc1.Contains(999)		.....

#### 1. RIZ LOCAL PETIT GRAIN

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_rizloc1](#)

unitesautrelrizloc1

E q111b\_rizloc1.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_rizloc1_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_rizloc1_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc2.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc2 !=null)==1 <a href="#">Et2030 autres symboles [2]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc2.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc2 !=null)== <a href="#">Et2033 autres symboles [2]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_rizloc1_autre1
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_rizloc1_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_rizloc1_autre1==null</p>	IMAGE	q114_rizloc1_autre1

#### 1. RIZ LOCAL PETIT GRAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_rizloc1\\_autre1](#)

autre1releve\_rizloc1

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_rizloc1_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizloc1.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et29 autres symboles [5]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_rizloc1_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizloc1.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et31 autres symboles [6]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_rizloc1_autre1

#### 1. RIZ LOCAL PETIT GRAIN

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_rizloc1](#)

unitesautre2rizloc1

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_rizloc1_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_rizloc1_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_rizloc1_autre2

#### 1. RIZ LOCAL PETIT GRAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_rizloc1\\_autre2](#)

autre2releve\_rizloc1

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_rizloc1_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizloc1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [7]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_rizloc1_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizloc1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [8]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_rizloc1_autre2

## 2. RIZ LOCAL GROS GRAIN

VARIABLE 2	DOUBLE	codeProduit_rizloc2
---------------	--------	---------------------

#### 2. RIZ LOCAL GROS GRAIN

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_rizloc2

109 Bol  
 100 Kg  
 135 Sac (100 Kg)  
 136 Sac (25 Kg)  
 138 Sac (50 Kg)  
 145 Tine  
 149 Yorouba

	CHOIX UNIQUE	q104_rizloc2
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_rizloc2
	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_rizloc2==2 E //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.q104_rizloc2==1)==0: true M Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	TEXTE	q105autre_rizloc2 .....
105.autre. Précisez  E q105_rizloc2==4	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_rizloc2
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_rizloc2==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_rizloc2 && // <a href="#">Et 637 autres symboles [3]</a> E q104_rizloc2==1	CHOIX MULTIPLE	q107_rizloc2
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_rizloc2==1	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q108_rizloc2

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_rizloc2==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [9]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_rizloc2
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_rizloc2==1 &amp;&amp; q109a_rizloc2==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_rizloc2

## 2. RIZ LOCAL GROS GRAIN / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_rizloc2](#)

releve\_rizloc2

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_rizloc2
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizloc2.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [11]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_rizloc2
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizloc2.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [12]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_rizloc2
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_rizloc2

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_rizloc2
E q111a_rizloc2==1	106 <input type="checkbox"/> Bidon 107 <input type="checkbox"/> Boite 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 131 <input type="checkbox"/> Pot 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 148 <input type="checkbox"/> Verre 302 <input type="checkbox"/> Cope 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_rizloc2
E q111b_rizloc2.Contains(999)	.....	

## 2. RIZ LOCAL GROS GRAIN

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_rizloc2](#)

unitesautre1rizloc2

E q111b\_rizloc2.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_rizloc2_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_rizloc2_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_rizloc2_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [10]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [10]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		

114.Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_rizloc2_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_rizloc2_autre1==null	IMAGE	q114_rizloc2_autre1
---	-------	---------------------

## 2. RIZ LOCAL GROS GRAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_rizloc2\\_autre1](#)

autre1releve\_rizloc2

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q112autre_rizloc2_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizloc2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [13]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q115b_rizloc2_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizloc2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 31 autres symboles [14]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q115a_rizloc2_autre1

## 2. RIZ LOCAL GROS GRAIN

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_rizloc2](#)

unitesautre2rizloc2

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_rizloc2_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_rizloc2_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_rizloc2_autre2

## 2. RIZ LOCAL GROS GRAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_rizloc2_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_rizloc2_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizloc2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et29 autres symboles [15]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	.....	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_rizloc2_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizloc2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et31 autres symboles [16]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	.....	

### 3. RIZ IMPORTÉ DENICACHIA

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_rizimp1
3		

#### 3. RIZ IMPORTÉ DENICACHIA

##### Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_rizimp1

- 108 Boîte de tomate
- 109 Bol
- 100 Kg
- 135 Sac (100 Kg)
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 145 Tine
- 149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_rizimp1
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_rizimp1
E q104_rizimp1==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.q104_rizimp1==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	

105.autre. Précisez E q105_rizimp1==4	TEXTE .....	q105autre_rizimp1
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_rizimp1==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_rizimp1
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_rizimp1 && // <a href="#">Et 637 autres symboles [5]</a> E q104_rizimp1==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_rizimp1
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_rizimp1==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_rizimp1
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_rizimp1==1 E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [17]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [17]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_rizimp1
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizimp1==1 && q109a_rizimp1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [3]</a>	IMAGE	q109_rizimp1

### 3. RIZ IMPORTÉ DENICACHIA/ RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_rizimp1](#)

releve\_rizimp1

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_rizimp1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_rizimp1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero M1 Le prixrenseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prixrenseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizimp1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [19]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	-----	
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_rizimp1
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizimp1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [20]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	-----	
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_rizimp1
E q111a_rizimp1==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_rizimp1
	106 <input type="checkbox"/> Bidon 107 <input type="checkbox"/> Boite 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 131 <input type="checkbox"/> Pot 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 148 <input type="checkbox"/> Verre 302 <input type="checkbox"/> Cope 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_rizimp1
E q111b_rizimp1.Contains(999)	.....	

### 3. RIZ IMPORTÉ DENICACHIA

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_rizimp1](#)

unitesautrelrizimp1

E q111b\_rizimp1.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_rizimpl1_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_rizimpl1_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [18]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [18]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_rizimpl1_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_rizimpl1_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_rizimpl1_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_rizimpl1_autre1</p>

### 3. RIZ IMPORTÉ DENICACHIA/ RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_rizimpl1\\_autre1](#)

autre1releve\_rizimpl1

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_rizimpl1_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizimpl1.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [21]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_rizimpl1_autre1</p>

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_rizimpl1_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizimpl1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">E131 autres symboles [22]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

### 3. RIZ IMPORTÉ DENICACHIA

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_rizimpl1](#)

unitesautre2rizimpl1

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_rizimpl1_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_rizimpl1_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_rizimpl1_autre2

### 3. RIZ IMPORTÉ DENICACHIA/ RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_rizimpl1\\_autre2](#)

autre2releve\_rizimpl1

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_rizimpl1_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		-----
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_rizimpl1_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizimpl1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [23]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_rizimp1_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizimp1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [24]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## 4. RIZ IMPORTÉ DE LUXE

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_rizimp2
4		

### 4. RIZ IMPORTÉ DE LUXE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_rizimp2

- 108 Boîte de tomate
- 109 Bol
- 100 Kg
- 135 Sac (100 Kg)
- 136 Sac (25 Kg)
- 137 Sac (5 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 139 Sachet
- 149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_rizimp2
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_rizimp2
E q104_rizimp2==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.q104_rizimp2==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_rizimp2
E q105_rizimp2==4		.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_rizimp2==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_rizimp2
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_rizimp2 &amp;&amp; /  <a href="#">Et 637 autres symboles [7]</a></p> <p>E q104_rizimp2==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_rizimp2
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_rizimp2==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_rizimp2
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_rizimp2==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [25]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [25]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_rizimp2
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_rizimp2==1 &amp;&amp; q109a_rizimp2==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [4]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_rizimp2

#### 4. RIZ IMPORTÉ DE LUXE / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_rizimp2](#)

[releve\\_rizimp2](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_rizimp2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_rizimp2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [27]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_rizimp2
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [28]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_rizimp2
E q111a_rizimp2==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_rizimp2
E q111b_rizimp2==1	106 <input type="checkbox"/> Bidon 107 <input type="checkbox"/> Boîte 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 131 <input type="checkbox"/> Pot 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 148 <input type="checkbox"/> Verre 302 <input type="checkbox"/> Cope 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_rizimp2
E q111b_rizimp2.Contains(999)	.....	

#### 4. RIZ IMPORTÉ DE LUXE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_rizimp2](#)

unitesautre1rizimp2

E q111b\_rizimp2.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_rizimp2_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p>	<p>q113_rizimp2_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [26]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [26]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q114a_rizimp2_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_rizimp2_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_rizimp2_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_rizimp2_autre1</p>

#### 4. RIZ IMPORTÉ DE LUXE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

##### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_rizimp2\\_autre1](#)

autre1releve\_rizimp2

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_rizimp2_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizimp2.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [29]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_rizimp2_autre1</p>

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_rizimp2_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizimp2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">E131 autres symboles [30]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

#### 4. RIZ IMPORTÉ DE LUXE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_rizimp2](#)

unitesautre2rizimp2

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_rizimp2_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_rizimp2_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_rizimp2_autre2

#### 4. RIZ IMPORTÉ DE LUXE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_rizimp2\\_autre2](#)

autre2releve\_rizimp2

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_rizimp2_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		-----
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_rizimp2_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizimp2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [31]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_rizimp2_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizimp2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [32]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## 5. MAÏS EN ÉPI

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_maisepis
5		

### 5. MAÏS EN ÉPI

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_maisepis

- 100 Kg
- 135 Sac (100 Kg)
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 143 Tas
- 147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_maisepis
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_maisepis
E q104_maisepis==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.q104_maisepis==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_maisepis
E q105_maisepis==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_maisepis
E q105_maisepis==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.productCode == codeProduit_maisepis &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [9]</a></p> <p>E q104_maisepis==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_maisepis
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_maisepis==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_maisepis
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_maisepis==1</p> <p>E1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2026 autres symboles [33]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1) <a href="#">Et 2029 autres symboles [33]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_maisepis
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_maisepis==1 &amp;&amp; q109a_maisepis==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [5]</a></p>	IMAGE	q109_maisepis

## 5. MAÏS EN ÉPI / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choixmultiple question [q107\\_maisepis](#)

releve\_maisepis

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_maisepis
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_maisepis.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [35]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_maisepis

110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_maisepis
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_maisepis.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y). <a href="#">Et 21 autres symboles [36]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_maisepis
E q111a_maisepis==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_maisepis
E q111b_maisepis==1	107 <input type="checkbox"/> Boite 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 118 <input type="checkbox"/> Carton 128 <input type="checkbox"/> Panier 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 145 <input type="checkbox"/> Tine 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 302 <input type="checkbox"/> Cope 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_maisepis
E q111b_maisepis.Contains(999)		

## 5. MAÏS EN ÉPI

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_maisepis](#)

unitesautrelmaisepis

E q111b\_maisepis.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_maisepis_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a> E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_maisepis_autre1
E	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et2026 autres symboles [34]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et2029 autres symboles [34]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_mailepis_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_mailepis_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_mailepis_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_mailepis_autre1</p>

## 5. MAÏS EN ÉPI / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_mailepis\\_autre1](#)

autre1releve\_mailepis

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p>	<p>q112autre_mailepis_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_mailepis.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et31 autres symboles [37]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p>	<p>q115b_mailepis_autre1</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_mailepis.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et33 autres symboles [38]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p>	<p>q115a_mailepis_autre1</p>

## 5. MAÏS EN ÉPI

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_mailepis](#)

unitesautre2mailepis

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q117_maisepis_autre2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle      02 <input checked="" type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input checked="" type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q118_maisepis_autre2</p>
<p>119. Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q119_maisepis_autre2</p>

## 5. MAÏS EN ÉPI / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_maisepis\\_autre2](#)

autre2releve\_maisepis

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q117autre_maisepis_autre2</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_maisepis.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [39]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q120b_maisepis_autre2</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_maisepis.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [40]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q120a_maisepis_autre2</p>

## 6. MAÏS EN GRAIN

<p>VARIABLE</p> <p>6</p>	<p>DOUBLE</p>	<p>codeProduit_maisgrn</p>
--------------------------	---------------	----------------------------

## 6. MAÏS EN GRAIN

### Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_maisgrn

108 Boîte de tomate

109 Bol  
 100 Kg  
 135 Sac (100 Kg)  
 136 Sac (25 Kg)  
 138 Sac (50 Kg)  
 139 Sachet  
 145 Tine  
 149 Yorouba

	CHOIX UNIQUE	q104_maisgrn
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_maisgrn
E q104_maisgrn==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.q104_maisgrn==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_maisgrn
E q105_maisgrn==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_maisgrn
E q105_maisgrn==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_maisgrn
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_maisgrn && // <a href="#">Et 637 autres symboles [11]</a> E q104_maisgrn==1	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q108_maisgrn
E q104_maisgrn==1	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_maisgrn==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [41]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [41]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_maisgrn
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_maisgrn==1 &amp;&amp; q109a_maisgrn==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [6]</a></p>	IMAGE	q109_maisgrn

## 6. MAÏS EN GRAIN / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_maisgrn](#)

releve\_maisgrn

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_maisgrn
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_maisgrn.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [43]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_maisgrn
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_maisgrn.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [44]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_maisgrn
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_maisgrn

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_maisgrn
E q111a_maisgrn==1	106 <input type="checkbox"/> Bidon 107 <input type="checkbox"/> Boite 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 131 <input type="checkbox"/> Pot 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 148 <input type="checkbox"/> Verre 302 <input type="checkbox"/> Cope 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_maisgrn
E q111b_maisgrn.Contains(999)	.....	

## 6. MAÏS EN GRAIN

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_maisgrn](#)

unitesautre1maisgrn

E q111b\_maisgrn.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_maisgrn_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [12]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_maisgrn_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_maisgrn_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [42]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [42]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		

114.Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_maisgrn_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_maisgrn_autre1==null	IMAGE	q114_maisgrn_autre1
---	-------	---------------------

## 6. MAÏS EN GRAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_maisgrn\\_autre1](#)

autre1releve\_maisgrn

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q112autre_maisgrn_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_maisgrn.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [45]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q115b_maisgrn_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_maisgrn.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 31 autres symboles [46]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q115a_maisgrn_autre1

## 6. MAÏS EN GRAIN

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_maisgrn](#)

unitesautre2maisgrn

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_maisgrn_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_maisgrn_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_maisgrn_autre2

## 6. MAÏS EN GRAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_maisgrn_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_maisgrn_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	.....	.....
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_maisgrn.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et29 autres symboles [47]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_maisgrn_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	.....	.....
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_maisgrn.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et31 autres symboles [48]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## 7. MIL

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_mil
7		

### 7. MIL

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_mil

- 108 Boîte de tomate
- 109 Bol
- 100 Kg
- 135 Sac (100 Kg)
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 139 Sachet
- 145 Tine
- 149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_mil
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_mil==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_mil.Count(x=&gt;x.q104_mil==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	q105_mil
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_mil==4</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q105autre_mil
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_mil==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_mil
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;xproduitCode == codeProduit_mil &amp;&amp; // prod <a href="#">Et 625 autres symboles [13]</a></p> <p>E q104_mil==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_mil
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_mil==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_mil
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_mil==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2046 autres symboles [49]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesfixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2049 autres symboles [49]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_mil

109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_mil
E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_mil==1 && q109a_mil==2    @rowcode !=100 && @rowcode!=101 && q104_ <a href="#">Et 25 autres symboles [7]</a>		

## 7. MIL / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_mil](#)

releve\_mil

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_mil
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_mil
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_mil.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // . ..s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b_m <a href="#">Et 9 autres symboles [51]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_mil
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_mil.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // . ..s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q110a <a href="#">Et 11 autres symboles [52]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_mil
E q111a_mil==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_mil
E q111a_mil==1	106 <input type="checkbox"/> Bidon 107 <input type="checkbox"/> Boite 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 302 <input type="checkbox"/> Cope 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 131 <input type="checkbox"/> Pot 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 148 <input type="checkbox"/> Verre 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_mil
E q111b_mil.contains(999)	.....	

## 7. MIL

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_mil](#)

unitesautre1mil

E q111b\_mil.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[14\]](#)

E1 !self.Contains(0) || self.ContainsOnly(0)

M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger

## CHOIX MULTIPLE

- 00  Unité de taille unique  
 01  Petit  
 02  Moyen  
 03  Grand  
 04  Quart  
 05  Demi  
 06  Entier  
 98  Autre taille 1  
 99  Autre taille 2

q112\_mil\_autre1

113. Quelle balance a été utilisée?

## CHOIX UNIQUE

- 01  Balance personnelle  
 02  Balance certifiée du marché  
 03  Balance non-certifiée du marché

q113\_mil\_autre1

114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?

I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.

E @rowcode==999

E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes\_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_rizloc1 !=null)==1 [Et 2046 autres symboles \[50\]](#)

M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes\_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_rizloc1 !=null)== [Et 2049 autres symboles \[50\]](#)

M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

## CHOIX UNIQUE

- 01  Oui  
 02  Non

q114a\_mil\_autre1

114. Prendre l'unité en image

## IMAGE

q114\_mil\_autre1

E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_mil\_autre1==2 || @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_mil\_autre1==null

## 7. ML / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_mil\\_autre1](#)

autre1releve\_mil

Spécifier l'autre taille

## TEXTE

q112autre\_mil\_autre1

E ((long?)@rowcode).InList(98,99)

.....

115b. Prix (FCFA)

## NUMÉRIQUE: ENTIER

q115b\_mil\_autre1

E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero

M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0

M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve\_mil.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q [Et 21 autres symboles \[53\]](#)

M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_mil_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">E123 autres symboles [54]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## 7. MIL

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_mil](#)

unitesautre2mil

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_mil_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_mil_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_mil_autre2

## 7. MIL / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_mil\\_autre2](#)

autre2releve\_mil

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_mil_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_mil_autre2

- E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero
- M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.
- E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0
- M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
- E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve\_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y. [E121 autres symboles \[55\]](#)
- M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_mil_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y <a href="#">Et 23 autres symboles [56]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## 8. SORGHO

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_sorgho
8		

### 8. SORGHO

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

- 108 Boîte de tomate
- 109 Bol
- 100 Kg
- 135 Sac (100 Kg)
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 139 Sachet
- 145 Tine
- 149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_sorgho
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_sorgho
E q104_sorgho==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.q104_sorgho==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_sorgho
E q105_sorgho==4		.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_sorgho==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_sorgho</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_sorgho &amp;&amp; p  <a href="#">Et 634 autres symboles [15]</a></p> <p>E q104_sorgho==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_sorgho</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_sorgho==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_sorgho</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_sorgho==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2034 autres symboles [57]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2037 autres symboles [57]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_sorgho</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_sorgho==1 &amp;&amp; q109a_sorgho==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [8]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_sorgho</p>

## 8. SORGHO/RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_sorgho](#)

[releve\\_sorgho](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_sorgho
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_sorgho
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sorgho.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [59]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_sorgho
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sorgho.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [60]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_sorgho
E q111a_sorgho==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_sorgho
E	106 <input type="checkbox"/> Bidon 107 <input type="checkbox"/> Boîte 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 302 <input type="checkbox"/> Cope 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 131 <input type="checkbox"/> Pot 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 148 <input type="checkbox"/> Verre 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_sorgho
E q111b_sorgho.Contains(999)	.....	

## 8. SORGHO

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_sorgho](#)

unitesautrelorgho

E q111b\_sorgho.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [16]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q112_sorgho_autre1
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q113_sorgho_autre1
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2034 autres symboles [58]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2037 autres symboles [58]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_sorgho_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_sorgho_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_sorgho_autre1==null</p>	IMAGE	q114_sorgho_autre1

#### 8. SORGHO / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_sorgho\\_autre1](#)

autre1releve\_sorgho

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_sorgho_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sorgho.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [61]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_sorgho_autre1

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_sorgho_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sorgho.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">E129 autres symboles [62]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## 8. SORGHO

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_sorgho](#)

unitesautre2sorgho

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_sorgho_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_sorgho_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_sorgho_autre2

## 8. SORGHO / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_sorgho\\_autre2](#)

autre2releve\_sorgho

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_sorgho_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_sorgho_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sorgho.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [63]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_sorgho_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y Et 29 autres symboles [64])		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## 9. BLÉ

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_ble
9		

### 9. BLÉ

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_ble

- 108 Boîte de tomate
- 109 Bol
- 100 Kg
- 135 Sac (100 Kg)
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 139 Sachet
- 145 Tine
- 149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_ble
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_ble
E q104_ble==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_ble.Count(x=>x.q104_ble==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_ble
E q105_ble==4		.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_ble==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_ble
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_ble &amp;&amp; // prod <a href="#">Et 625 autres symboles [17]</a></p> <p>E q104_ble==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_ble
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_ble==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_ble
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_ble==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2046 autres symboles [65]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2049 autres symboles [65]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_ble
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_ble==1 &amp;&amp; q109a_ble==2    @rowcode !=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_ <a href="#">Et 25 autres symboles [9]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_ble

## 9. BLÉ / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_ble](#)

[releve\\_ble](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_ble
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_ble
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_ble.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // . ..s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b_b <a href="#">Et 9 autres symboles [67]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_ble
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_ble.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // . ..s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q110a <a href="#">Et 11 autres symboles [68]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_ble
E q111a_ble==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_ble
E q111b_ble==1	106 <input type="checkbox"/> Bidon 107 <input type="checkbox"/> Boîte 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 302 <input type="checkbox"/> Cope 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 131 <input type="checkbox"/> Pot 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 148 <input type="checkbox"/> Verre 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_ble
E q111b_ble.Contains(999)	.....	

## 9. BLÉ

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_ble](#)

unitesautreble

E q111b\_ble.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [18]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_ble_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_ble_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2046 autres symboles [66]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2049 autres symboles [66]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_ble_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_ble_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_ble_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_ble_autre1</p>

## 9. BLÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_ble\\_autre1](#)

autre1releve\_ble

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_ble_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_ble.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 21 autres symboles [69]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_ble_autre1</p>

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_ble_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_ble.where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">E123 autres symboles [70]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## 9. BLÉ

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_ble](#)

unitesautre2ble

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_ble_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_ble_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_ble_autre2

## 9. BLÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_ble\\_autre2](#)

autre2releve\_ble

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_ble_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	-----	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_ble_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_ble.where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y. <a href="#">E121 autres symboles [71]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_ble_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_ble.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y <a href="#">Et 23 autres symboles [72]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## 10. FONIO

VARIABLE 10	DOUBLE	codeProduit_fonio
----------------	--------	-------------------

### 10. FONIO

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

- 108 Boîte de tomate
- 109 Bol
- 100 Kg
- 135 Sac (100 Kg)
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 139 Sachet
- 145 Tine
- 149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_fonio
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_fonio
105.autre. Précisez	TEXTE .....	q105autre_fonio

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_fonio==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_fonio</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_fonio &amp;&amp; // pr <a href="#">Et 631 autres symboles [19]</a></p> <p>E q104_fonio==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_fonio</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_fonio==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_fonio</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_fonio==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2038 autres symboles [73]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2041 autres symboles [73]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_fonio</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_fonio==1 &amp;&amp; q109a_fonio==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [10]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_fonio</p>

## 10. FONIO/RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_fonio](#)

releve\_fonio

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_fonio
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_fonio
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_fonio.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [75]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_fonio
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_fonio.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [76]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_fonio
E q111a_fonio==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_fonio
E q111b_fonio==1	106 <input type="checkbox"/> Bidon 107 <input type="checkbox"/> Boite 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 302 <input type="checkbox"/> Cope 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 131 <input type="checkbox"/> Pot 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 148 <input type="checkbox"/> Verre 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_fonio
E q111b_fonio.Contains(999)	.....	

## 10. FONIO

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_fonio](#)

unitesautre1fonio

E q111b\_fonio.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [20]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q112_fonio_autre1
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q113_fonio_autre1
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2038 autres symboles [74]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2041 autres symboles [74]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_fonio_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_fonio_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_fonio_autre1=null</p>	IMAGE	q114_fonio_autre1

#### 10. FONIO / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_fonio\\_autre1](#)

autre1releve\_fonio

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_fonio_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_fonio.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y <a href="#">Et 25 autres symboles [77]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_fonio_autre1

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_fonio_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_fonio.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y E127 autres symboles [78])		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## 10. FONIO

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_fonio](#)

unitesautre2fonio

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_fonio_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_fonio_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_fonio_autre2

## 10. FONIO / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_fonio\\_autre2](#)

autre2releve\_fonio

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_fonio_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_fonio_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_fonio.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y E125 autres symboles [79])		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_fonio_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		-----
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_fonio.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= E1 27 autres symboles [80])		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## 11. FARINE DE MAÏS

VARIABLE 12	DOUBLE	codeProduit_farimais
----------------	--------	----------------------

### 11. FARINE DE MAÏS

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_farimais

109 Bol

100 Kg

139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_farimais
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_farimais
E q104_farimais==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_farimais.Count(x=>x.q104_farimais==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
M2 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_farimais
E q105_farimais==4		.....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_farimais
E q105_farimais==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*// si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt;x.productCode == codeProduit_farimais &amp;&amp; <a href="#">Et 640 autres symboles [21]</a></p> <p>E q104_farimais==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_farimais
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_farimais==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_farimais
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_farimais==1</p> <p>E1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2026 autres symboles [81]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1) <a href="#">Et 2029 autres symboles [81]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_farimais
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_farimais==1 &amp;&amp; q109a_farimais==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [11]</a></p>	IMAGE	q109_farimais

## 11. FARINE DE MAÏS / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choixmultiple question [q107\\_farimais](#)

releve\_farimais

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_farimais
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farimais.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [83]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_farimais

110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_farimais
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y). <a href="#">Et 21 autres symboles [84]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_farimais
E q111a_farimais==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_farimais
E q111b_farimais==1	106 <input type="checkbox"/> Bidon 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 302 <input type="checkbox"/> Cope 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 142 <input type="checkbox"/> Seau 145 <input type="checkbox"/> Tine 148 <input type="checkbox"/> Verre 149 <input type="checkbox"/> Yorouba  <a href="#">Et 1 autres symboles [4]</a>	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_farimais
E q111b_farimais.Contains(999)		
<b>11. FARINE DE MAÏS</b>		
<b>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES</b>		
généré par choixmultiple question <a href="#">q111b_farimais</a> <span style="float: right;">unitesautrelfarimais</span>		
E q111b_farimais.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999		
112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_farimais_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [22]</a> E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_farimais_autre1
E q113_farimais==1	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et2026 autres symboles [82]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et2029 autres symboles [82]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_farimais_autre1
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_farimais_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_farimais_autre1==null</p>	IMAGE	q114_farimais_autre1

11. FARINE DE MAÏS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_farimais\\_autre1](#)

autre1releve\_farimais

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_farimais_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farimais.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et31 autres symboles [85]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_farimais_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farimais.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et33 autres symboles [86]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_farimais_autre1

11. FARINE DE MAÏS

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_farimais](#)

unitesautre2farimais

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q117_farimais_autre2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle      02 <input checked="" type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input checked="" type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q118_farimais_autre2</p>
<p>119. Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q119_farimais_autre2</p>

#### 11. FARINE DE MAÏS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_farimais\\_autre2](#)

autre2releve\_farimais

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q117autre_farimais_autre2</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farimais.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [87]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q120b_farimais_autre2</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farimais.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [88]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q120a_farimais_autre2</p>

## 12. FARINE DE MIL

<p>VARIABLE</p> <p>13</p>	<p>DOUBLE</p>	<p>codeProduit_farimil</p>
---------------------------	---------------	----------------------------

#### 12. FARINE DE MIL

#### Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_farimil

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_farimil
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_farimil
E q104_farimil==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_farimil.Count(x=>x.q104_farimil==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.		
105.autre. Précisez	TEXTE -----	q105autre_farimil
E q105_farimil==4		
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_farimil
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_farimil
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_farimil && // <a href="#">Et 637 autres symboles [23]</a> E q104_farimil==1		
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_farimil
E q104_farimil==1		

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_farimil==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? ! (unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [89]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [89]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_farimil
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_farimil==1 &amp;&amp; q109a_farimil==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [12]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_farimil

## 12. FARINE DE MIL / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_farimil](#)

releve\_farimil

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_farimil
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farimil.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [91]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_farimil
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farimil.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [92]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_farimil
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_farimil

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  E q111a_farimil==1	<b>CHOIX MULTIPLE</b> 106 <input type="checkbox"/> Bidon 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 302 <input type="checkbox"/> Cope 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 142 <input type="checkbox"/> Seau 145 <input type="checkbox"/> Tine 148 <input type="checkbox"/> Verre 149 <input type="checkbox"/> Yorouba  <a href="#">Et 1 autres symboles [5]</a>	q111b_farimil
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_farimil.Contains(999)	LISTE  .....	q116_farimil

## 12. FARINE DE MIL

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_farimil](#)

unitesautrelfarimil

E q111b\_farimil.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [24]</a> E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	<b>CHOIX MULTIPLE</b> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_farimil_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	<b>CHOIX UNIQUE</b> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_farimil_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et2030 autres symboles [90]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et2033 autres symboles [90]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_farimil_autre1
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_farimil_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_farimil_autre1==null</p>	IMAGE	q114_farimil_autre1

## 12. FARINE DE MIL / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_farimil\\_autre1](#)

autre1releve\_farimil

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_farimil_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farimil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et29 autres symboles [93]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_farimil_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farimil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et31 autres symboles [94]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_farimil_autre1

## 12. FARINE DE MIL

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_farimil](#)

unitesautre2farimil

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q117_farimil_autre2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle      02 <input checked="" type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input checked="" type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q118_farimil_autre2</p>
<p>119. Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q119_farimil_autre2</p>

## 12. FARINE DE ML / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_farimil\\_autre2](#)

autre2releve\_farimil

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q117autre_farimil_autre2</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farimil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [95]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q120b_farimil_autre2</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farimil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [96]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q120a_farimil_autre2</p>

## 13. FARINE DE BLÉ

<p>VARIABLE</p> <p>14</p>	<p>DOUBLE</p>	<p>codeProduit_farible</p>
---------------------------	---------------	----------------------------

## 13. FARINE DE BLÉ

### Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_farible

100 Kg  
 135 Sac (100 Kg)  
 136 Sac (25 Kg)  
 138 Sac (50 Kg)  
 139 Sachet

	CHOIX UNIQUE	q104_farible
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_farible==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_farible.Count(x=>x.q104_farible==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_farible
105.autre. Précisez  E q105_farible==4	TEXTE	q105autre_farible .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_farible==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_farible
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_farible && // <a href="#">Et 637 autres symboles [25]</a> E q104_farible==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_farible
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_farible==1	CHOIX UNIQUE	q108_farible
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_farible==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? ! (unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [97]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? ! (unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [97]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_farible
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_farible==1 &amp;&amp; q109a_farible==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [13]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_farible

### 13. FARINE DE BLÉ / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_farible](#)

releve\_farible

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_farible
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farible.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [99]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_farible
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farible.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [100]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_farible
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_farible

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  E q111a_farible==1	<b>CHOIX MULTIPLE</b> 106 <input type="checkbox"/> Bidon 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 116 <input type="checkbox"/> Canari 302 <input type="checkbox"/> Cope 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 142 <input type="checkbox"/> Seau 145 <input type="checkbox"/> Tine 148 <input type="checkbox"/> Verre 149 <input type="checkbox"/> Yorouba  <a href="#">Et 1 autres symboles [6]</a>	q111b_farible
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_farible.Contains(999)	LISTE  .....	q116_farible

### 13. FARINE DE BLÉ

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_farible](#)

unitesautrelfarible

E q111b\_farible.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [26]</a> E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	<b>CHOIX MULTIPLE</b> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_farible_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	<b>CHOIX UNIQUE</b> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_farible_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [98]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [98]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_firable_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_firable_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_firable_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_firable_autre1</p>

13. FARINE DE BLÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_firable\\_autre1](#)

autre1releve\_firable

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p>	<p>q112autre_firable_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_firable.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [101]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p>	<p>q115b_firable_autre1</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_firable.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [102]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p>	<p>q115a_firable_autre1</p>

13. FARINE DE BLÉ

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_firable](#)

unitesautre2firable

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q117_farible_autre2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle      02 <input checked="" type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input checked="" type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q118_farible_autre2</p>
<p>119. Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q119_farible_autre2</p>

### 13. FARINE DE BLÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ

généré par choix multiple question [q117\\_farible\\_autre2](#)

autre2releve\_farible

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q117autre_farible_autre2</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farible.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [103]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q120b_farible_autre2</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farible.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">E131 autres symboles [104]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q120a_farible_autre2</p>

## 14. PÂTES ALIMENTAIRES

<p>VARIABLE</p> <p>16</p>	<p>DOUBLE</p>	<p>codeProduit_pates</p>
---------------------------	---------------	--------------------------

### 14. PÂTES ALIMENTAIRES

#### Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_pates

100 Kg

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_pates
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_pates
E q104_pates==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_pates.Count(x=>x.q104_pates==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.		
105.autre. Précisez	TEXTE -----	q105autre_pates
E q105_pates==4		
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_pates
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_pates
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*// si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_pates && // pr <a href="#">Et 631 autres symboles [27]</a> E q104_pates==1		
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_pates
E q104_pates==1		

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_pates==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? ! (unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [105]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? ! (unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== Et 2033 autres symboles [105]</p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_pates
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_pates==1 &amp;&amp; q109a_pates==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [14]</a></p>	IMAGE	q109_pates

#### 14. PÂTES ALIMENTAIRES / RELEVES

##### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_pates](#)

releve\_pates

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_pates
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_pates.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [107]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_pates
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_pates.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q111a <a href="#">Et 15 autres symboles [108]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_pates
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_pates

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  E q111a_pates==1	CHOIX MULTIPLE  118 <input type="checkbox"/> Carton 129 <input type="checkbox"/> Paquet 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_pates
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_pates.Contains(999)	LISTE  -----	q116_pates

#### 14. PÂTES ALIMENTAIRES

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_pates](#)

unitesautrelpates

E q111b\_pates.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [28]</a>  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_pates_autrel
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_pates_autrel
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999 E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [106]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [106]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_pates_autrel
114. Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_pates_autrel==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_pates_autrel=null	IMAGE	q114_pates_autrel

#### 14. PÂTES ALIMENTAIRES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_pates\\_autrel](#)

autrelreleve\_pates

Spécifier l'autre taille E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE .....	q112autre_pates_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">Et 25 autres symboles [109]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_pates_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y <a href="#">Et 27 autres symboles [110]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_pates_autre1

#### 14. PÂTES ALIMENTAIRES

##### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_pates](#)

unitesautre2pates

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_pates_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_pates_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_pates_autre2

#### 14. PÂTES ALIMENTAIRES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

##### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ

généré par choix multiple question [q117\\_pates\\_autre2](#)

autre2releve\_pates

Spécifier l'autre taille E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE .....	q117autre_pates_autre2
--	----------------	------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_pates_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_pates.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y <a href="#">E125 autres symboles [111]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_pates_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_pates.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">E127 autres symboles [112]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>		

## 15. PAIN MODERNE

VARIABLE 17	DOUBLE	codeProduit_painmo
----------------	--------	--------------------

### 15. PAIN MODERNE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_painmo

126 Morceau

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_painmo
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_painmo
<p>E q104_painmo==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_painmo.Count(x=&gt;x.q104_painmo==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_painmo
E q105_painmo==4		.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_painmo==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_painmo</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*// si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_painmo &amp;&amp; p  <a href="#">Et 634 autres symboles [29]</a></p> <p>E q104_painmo==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_painmo</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_painmo==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_painmo</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135) &amp;&amp; q104_painmo==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [113]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [113]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_painmo</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_painmo==1 &amp;&amp; q109a_painmo==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [15]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_painmo</p>

## 15. PAIN MODERNE / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_painmo](#)

releve\_painmo

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q107autre_painmo</p>
--	---------------------------	-------------------------

<p><b>110b. Prix (FCFA)</b></p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_painmo.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [115]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q110b_painmo</p>
<p><b>110a. Poids (gramme)</b></p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_painmo.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [116]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q110a_painmo</p>
<p><b>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE</p>	<p>q111a_painmo</p>
<p>E q111a_painmo==1</p>	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p>	
<p>E q111a_painmo!=1</p>	<p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
<p><b>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</b></p> <p>E q111a_painmo==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>118 <input type="checkbox"/> Carton</p> <p>139 <input type="checkbox"/> Sachet</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>999 <input type="checkbox"/> Autres</p>	<p>q111b_painmo</p>
<p><b>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</b></p> <p>E q111b_painmo.Contains(999)</p>	<p>LISTE</p> <p>.....</p>	<p>q116_painmo</p>

## 15. PAIN MODERNE

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_painmo](#)

unitesautrelpainmo

E q111b\_painmo.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p><b>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</b></p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [30]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_painmo_autre1</p>
<p><b>113. Quelle balance a été utilisée?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_painmo_autre1</p>

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et2030 autres symboles [114]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et2033 autres symboles [114]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_painmo_autre1
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_painmo_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_painmo_autre1 ==null</p>	IMAGE	q114_painmo_autre1

#### 15. PAIN MODERNE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_painmo\\_autre1](#)

autre1releve\_painmo

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_painmo_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_painmo.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et27 autres symboles [117]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_painmo_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_painmo.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et29 autres symboles [118]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_painmo_autre1

#### 15. PAIN MODERNE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_painmo](#)

unitesautre2painmo

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_painmo_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input checked="" type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input checked="" type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_painmo_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_painmo_autre2

## 15. PAIN MODERNE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_painmo\\_autre2](#)

autre2releve\_painmo

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_painmo_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_painmo.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [119]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_painmo_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_painmo.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">E129 autres symboles [120]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_painmo_autre2

## 16. PAIN TRADITIONNEL

VARIABLE 18	DOUBLE	codeProduit_paintra
----------------	--------	---------------------

## 16. PAIN TRADITIONNEL

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_paintra

126 Morceau

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_paintra
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_paintra==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_paintra.Count(x=>x.q104_paintra==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_paintra
105.autre. Précisez  E q105_paintra==4	TEXTE .....	q105autre_paintra
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_paintra==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_paintra
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_paintra && // <a href="#">Et 637 autres symboles [31]</a> E q104_paintra==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_paintra
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_paintra==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_paintra

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135) &amp;&amp; q104_paintra==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et2030 autres symboles [121]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et2033 autres symboles [121]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_paintra
---	--	---------------

  

<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_paintra==1 &amp;&amp; q109a_paintra==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et41 autres symboles [16]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_paintra
--	--------------	--------------

## 16. PAIN TRADITIONNEL / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_paintra](#)

releve\_paintra

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_paintra
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonzero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_paintra.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et17 autres symboles [123]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_paintra
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_paintra.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et19 autres symboles [124]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_paintra
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_paintra

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  E q111a_paintra==1	CHOIX MULTIPLE  118 <input type="checkbox"/> Carton 139 <input type="checkbox"/> Sachet 143 <input type="checkbox"/> Tas 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_paintra
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_paintra.Contains(999)	LISTE  -----	q116_paintra

#### 16. PAIN TRADITIONNEL

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_paintra](#)

unitesautrelpaintra

E q111b\_paintra.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [32]</a> E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_paintra_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_paintra_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999 E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et2030 autres symboles [122]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et2033 autres symboles [122]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_paintra_autre1
114.Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_paintra_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_paintra_autre1==null	IMAGE	q114_paintra_autre1

#### 16. PAIN TRADITIONNEL / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_paintra\\_autre1](#)

autre1releve\_paintra

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q112autre_paintra_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_paintra.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix A11(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [125]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMERIQUE: ENTIER  -----	q115b_paintra_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_paintra.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11( <a href="#">Et 31 autres symboles [126]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMERIQUE: DECIMAL  -----	q115a_paintra_autre1

#### 16. PAIN TRADITIONNEL

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_paintra](#)

unitesautre2paintra

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_paintra_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_paintra_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_paintra_autre2

#### 16. PAIN TRADITIONNEL / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ

généré par choix multiple question [q117\\_paintra\\_autre2](#)

autre2releve\_paintra

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q117autre_paintra_autre2
---	--------------------	--------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_paintra_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_paintra.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et29 autres symboles [127]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_paintra_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_paintra.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et31 autres symboles [128]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	-----	-----

## 17. CROISSANTS

VARIABLE 19	DOUBLE	codeProduit_croissan
----------------	--------	----------------------

### 17. CROISSANTS

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_croissan

126 Morceau

147 Unité

E @rowcode==147

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_croissan
	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_croissan
<p>E q104_croissan==2</p> <p>E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_croissan.Count(x=&gt;x.q104_croissan==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_croissan
E q105_croissan==4	.....	.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_croissan==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_croissan
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_croissan &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [33]</a></p> <p>E q104_croissan==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_croissan
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_croissan==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_croissan
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135) &amp;&amp; q104_croissan==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [129]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1) == <a href="#">Et 2033 autres symboles [129]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_croissan
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_croissan==1 &amp;&amp; q109a_croissan==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [17]</a></p>	IMAGE	q109_croissan

## 17. CROISSANTS / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_croissan](#)

releve\_croissan

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_croissan
--	---------------------------	--------------------

110b. Prix (FCFA)	NUMERIQUE: ENTIER	q110b_croissan
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_croissan.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix A11(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [131]</a>  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	-----	
110a. Poids (gramme)	NUMERIQUE: DECIMAL	q110a_croissan
E1 self>0  M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_croissan.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [132]</a>  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	-----	
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_croissan
E q111a_croissan==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_croissan
E q111b_croissan==1	100 <input type="checkbox"/> Kg 139 <input type="checkbox"/> Sachet 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_croissan
E q111b_croissan.Contains(999)	-----	

## 17. CROISSANTS

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_croissan](#)

unitesautrelcroissan

E q111b\_croissan.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_croissan_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [34]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)  M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_croissan_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [130]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [130]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_croissan_autre1
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_croissan_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_croissan_autre1==null</p>	IMAGE	q114_croissan_autre1

17. CROISSANTS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**  
généré par choix multiple question [q112\\_croissan\\_autre1](#)

autre1releve\_croissan

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE	q112autre_croissan_autre1 -----
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_croissan.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [133]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_croissan_autre1 -----
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_croissan.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [134]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_croissan_autre1 -----

17. CROISSANTS  
**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES**  
généré par liste question [q116\\_croissan](#)

unitesautre2croissan

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q117_croissan_autre2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle      02 <input checked="" type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input checked="" type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q118_croissan_autre2</p>
<p>119. Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q119_croissan_autre2</p>

#### 17. CROISSANTS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_croissan\\_autre2](#)

autre2releve\_croissan

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q117autre_croissan_autre2</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_croissan.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [135]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q120b_croissan_autre2</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_croissan.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [136]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q120a_croissan_autre2</p>

## 18. BISCUITS

<p>VARIABLE</p> <p>20</p>	<p>DOUBLE</p>	<p>codeProduit_biscuits</p>
---------------------------	---------------	-----------------------------

#### 18. BISCUITS

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_biscuits

#### 126 Morceau

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_biscuits
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_biscuits==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_biscuits.Count(x=>x.q104_biscuits==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_biscuits
105.autre. Précisez  E q105_biscuits==4	TEXTE .....	q105autre_biscuits
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_biscuits==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNE 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_biscuits
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_biscuits && // <a href="#">Et 640 autres symboles [35]</a> E q104_biscuits==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_biscuits
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_biscuits==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_biscuits

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135) &amp;&amp; q104_biscuits==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et2030 autres symboles [137]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1) == <a href="#">Et2033 autres symboles [137]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_biscuits
---	--	----------------

<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_biscuits==1 &amp;&amp; q109a_biscuits==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et45 autres symboles [18]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_biscuits
--	--------------	---------------

<p>18. BISCUITS / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_biscuits</a></p>	<p>releve_biscuits</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_biscuits
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonzero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_biscuits.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et19 autres symboles [139]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_biscuits
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_biscuits.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et21 autres symboles [140]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_biscuits
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_biscuits
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>E q111a_biscuits==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg 139 <input type="checkbox"/> Sachet 999 <input type="checkbox"/> Autres</p>	q111b_biscuits

116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_biscuits.Contains(999)	LISTE .....	q116_biscuits
---	----------------	---------------

## 18. BISCUITS

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_biscuits](#)

unitesautre1biscuits

E q111b\_biscuits.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [36]</a>  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)  M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_biscuits_autre1
--	--	----------------------

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_biscuits_autre1
-------------------------------------	--	----------------------

114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999  E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [138]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? ! (unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2033 autres symboles [138]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_biscuits_autre1
--	--	-----------------------

114. Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_biscuits_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_biscuits_autre1==null	IMAGE	q114_biscuits_autre1
--	-------	----------------------

## 18. BISCUITS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_biscuits\\_autre1](#)

autre1releve\_biscuits

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_biscuits_autre1
---	----------------	---------------------------

115b. Prix (FCFA)	NUMERIQUE: ENTIER	q115b_biscuits_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_biscuits.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [141]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	-----
115a. Poids (gramme)	NUMERIQUE: DECIMAL	q115a_biscuits_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_biscuits.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [142]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	-----

## 18. BISCUITS

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_biscuits](#)

unitesautre2biscuits

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_biscuits_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	-----
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_biscuits_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	-----
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_biscuits_autre2

## 18. BISCUITS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_biscuits\\_autre2](#)

autre2releve\_biscuits

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_biscuits_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	-----	-----

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_biscuits_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_biscuits.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [143]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_biscuits_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_biscuits.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [144]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>		

## 19. GÂTEAUX

VARIABLE 21	DOUBLE	codeProduit_gateaux
----------------	--------	---------------------

### 19. GÂTEAUX Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_gateaux

139 Sachet

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_gateaux
	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_gateaux
<p>E q104_gateaux==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_gateaux.Count(x=&gt;x.q104_gateaux==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_gateaux
E q105_gateaux==4		.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_gateaux==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_gateaux</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_gateaux &amp;&amp; <a href="#">Et 637 autres symboles [37]</a></p> <p>E q104_gateaux==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_gateaux</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_gateaux==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_gateaux</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135) &amp;&amp; q104_gateaux==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [145]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1) == <a href="#">Et 2033 autres symboles [145]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_gateaux</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_gateaux==1 &amp;&amp; q109a_gateaux==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [19]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_gateaux</p>

## 19. GÂTEAUX/RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_gateaux](#)

[releve\\_gateaux](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p>	<p>TEXTE</p>	<p><a href="#">q107autre_gateaux</a></p>
<p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>.....</p>	

110b. Prix (FCFA)	NUMERIQUE: ENTIER	q110b_gateaux
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gateaux.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [147]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	-----	
110a. Poids (gramme)	NUMERIQUE: DECIMAL	q110a_gateaux
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gateaux.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [148]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	-----	
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_gateaux
E q111a_gateaux==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_gateaux
E q111b_gateaux==1	100 <input type="checkbox"/> Kg 126 <input type="checkbox"/> Morceau 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_gateaux
E q111b_gateaux.Contains(999)	-----	

#### 19. GÂTEAUX

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_gateaux](#)

unitesautrelgateaux

E q111b\_gateaux.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_gateaux_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [38]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_gateaux_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [146]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)== <a href="#">Et 2033 autres symboles [146]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_gateaux_autre1
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_gateaux_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_gateaux_autre1==null</p>	IMAGE	q114_gateaux_autre1

#### 19. GÂTEAUX/ RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_gateaux\\_autre1](#)

autre1releve\_gateaux

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_gateaux_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gateaux.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [149]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_gateaux_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gateaux.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [150]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_gateaux_autre1

#### 19. GÂTEAUX

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_gateaux](#)

unitesautre2gateaux

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_gateaux_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_gateaux_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_gateaux_autre2

#### 19. GÂTEAUX / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_gateaux\\_autre2](#)

autre2releve\_gateaux

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_gateaux_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [151]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_gateaux_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">E131 autres symboles [152]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_gateaux_autre2

## 20. BEIGNETS DE FARINE DE BLÉ (GBOFLOTO)

VARIABLE 22	DOUBLE	codeProduit_beignet
----------------	--------	---------------------

#### 20. BEIGNETS DE FARINE DE BLÉ (GBOFLOTO)

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_beignet

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_beignet
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_beignet==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_beignet.Count(x=>x.q104_beignet==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_beignet
105.autre. Précisez  E q105_beignet==4	TEXTE -----	q105autre_beignet
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_beignet==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_beignet
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_beignet && / <a href="#">Et 637 autres symboles [39]</a> E q104_beignet==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_beignet
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_beignet==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_beignet

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135) &amp;&amp; q104_beignet==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et2030 autres symboles [153]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et2033 autres symboles [153]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_beignet
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_beignet==1 &amp;&amp; q109a_beignet==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et41 autres symboles [20]</a></p>	IMAGE	q109_beignet

## 20. BEIGNETS DE FARINE DE BLÉ (GBOFLOTO) / RELEVÉS

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_beignet](#)

releve\_beignet

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_beignet
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonzero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_beignet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et17 autres symboles [155]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_beignet
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_beignet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et19 autres symboles [156]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_beignet
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_beignet
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>E q111a_beignet==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>115 <input type="checkbox"/> Calebasse 999 <input type="checkbox"/> Autres</p>	q111b_beignet

116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_beignet.Contains(999)	LISTE .....	q116_beignet
--	----------------	--------------

## 20. BEIGNETS DE FARINE DE BLÉ (GBOFLOTO)

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_beignet](#)

unitesautrelbeignet

E q111b\_beignet.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*// unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [40]</a>  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)  M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_beignet_autre1
---	--	---------------------

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_beignet_autre1
-------------------------------------	--	---------------------

114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999  E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1 <a href="#">Et 2030 autres symboles [154]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1) == <a href="#">Et 2033 autres symboles [154]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_beignet_autre1
---	--	----------------------

114. Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_beignet_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_beignet_autre1==null	IMAGE	q114_beignet_autre1
--	-------	---------------------

## 20. BEIGNETS DE FARINE DE BLÉ (GBOFLOTO) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_beignet\\_autre1](#)

autre1releve\_beignet

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_beignet_autre1
---	----------------	--------------------------

115b. Prix (FCFA)	NUMERIQUE: ENTIER	q115b_beignet_autre1
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_beignet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [157]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>		
115a. Poids (gramme)	NUMERIQUE: DECIMAL	q115a_beignet_autre1
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_beignet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [158]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>		

## 20. BEIGNETS DE FARINE DE BLÉ (GBOFLOTO)

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_beignet](#)

unitesautre2beignet

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_beignet_autre2
<p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_beignet_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_beignet_autre2

## 20. BEIGNETS DE FARINE DE BLÉ (GBOFLOTO) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_beignet\\_autre2](#)

autre2releve\_beignet

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_beignet_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		.....

<p><b>120b. Prix (FCFA)</b></p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_beignet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [159]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_beignet_autre2 -----
<p><b>120a. Poids (gramme)</b></p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_beignet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [160]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_beignet_autre2 -----

## OBSERVATIONS

Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE	observation
		.....

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] q109\_rizdoc1: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizloc1==1 && q109a_rizloc1==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizloc1==1 && q109a_rizloc1==null
```

### [2] q109\_rizdoc2: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizloc2==1 && q109a_rizloc2==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizloc2==1 && q109a_rizloc2==null
```

### [3] q109\_rizimp1: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizimpl1==1 && q109a_rizimpl1==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizimpl1==1 && q109a_rizimpl1==null
```

### [4] q109\_rizimp2: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizimp2==1 && q109a_rizimp2==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizimp2==1 && q109a_rizimp2==null
```

### [5] q109\_maisepis: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_maisepis==1 && q109a_maisepis==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_maisepis==1 && q109a_maisepis==null
```

### [6] q109\_maisgrn: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_maisgrn==1 && q109a_maisgrn==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_maisgrn==1 && q109a_maisgrn==null
```

### [7] q109\_mil: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_mil==1 && q109a_mil==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_mil==1 && q109a_mil==null
```

### [8] q109\_sorgho: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sorgho==1 && q109a_sorgho==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sorgho==1 && q109a_sorgho==null
```

### [9] q109\_ble: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_ble==1 && q109a_ble==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_ble==1 && q109a_ble==null
```

[10] **q109\_fonio: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_fonio==1 && q109a_fonio==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_fonio==1 && q109a_fonio==null
```

[11] **q109\_farimais: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farimais==1 && q109a_farimais==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farimais==1 && q109a_farimais==null
```

[12] **q109\_farimil: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farimil==1 && q109a_farimil==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farimil==1 && q109a_farimil==null
```

[13] **q109\_farible: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farible==1 && q109a_farible==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farible==1 && q109a_farible==null
```

[14] **q109\_pates: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_pates==1 && q109a_pates==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_pates==1 && q109a_pates==null
```

[15] **q109\_painmo: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_painmo==1 && q109a_painmo==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_painmo==1 && q109a_painmo==null
```

[16] **q109\_paintra: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_paintra==1 && q109a_paintra==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_paintra==1 && q109a_paintra==null
```

[17] **q109\_croissan: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_croissan==1 && q109a_croissan==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_croissan==1 && q109a_croissan==null
```

[18] **q109\_biscuits: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
```

```
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_biscuits==1 && q109a_biscuits==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_biscuits==1 && q109a_biscuits==null
```

[19] [q109\\_gateaux 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gateaux==1 && q109a_gateaux==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gateaux==1 && q109a_gateaux==null
```

[20] [q109\\_beignet 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_beignet==1 && q109a_beignet==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_beignet==1 && q109a_beignet==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

[1] q109a\_rizloc1: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

## [2] q114a\_rizloc1\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?

unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

### [3] q110b\_rizloc1: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_rizloc1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [4] q110a\_rizloc1: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_rizloc1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[5] [q115b\\_rizloc1\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_rizloc1_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[6] [q115a\\_rizloc1\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_rizloc1_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q120b\\_rizloc1\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_rizloc1_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[8] [q120a\\_rizloc1\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_rizloc1_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[9] [q109a\\_rizoc2: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautre1rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_ autre1 !=null)==1
||
unitesautre1rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_ autre1 !=null)==1
||
unitesautre1rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_ autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorghi_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[10] [q114a\\_rizoc2\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorghi !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorghi_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
|||

```

```

unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
:
// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
):
;

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.
```

[11] [q110b\\_rizloc2: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizloc2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_rizloc2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q110a\\_rizloc2: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizloc2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_rizloc2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[13] [q115b\\_rizloc2\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_rizloc2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_rizloc2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q115a\\_rizloc2\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_rizloc2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_rizloc2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[15] [q120b\\_rizloc2\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_rizloc2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_rizloc2_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q120a\\_rizloc2\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_rizloc2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_rizloc2_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] [q109a\\_rizimp1: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
|| unitesautre1rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautre1rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautre1rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautre1maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautre1maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautre1mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautre1sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautre1ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautre1fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautre1farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautre1farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautre1farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
```

```

|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [18] q114a\_rizimp1\_autrel1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel1 !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel1 !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel1 !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel1 !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel1 !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel1 !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel1 !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel1 !=null)==1

```

```

|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_ autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_ autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_ autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.
```

#### [19] q110b\_rizimp1:110b.Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizimpl.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_rizimpl<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[20] [q110a\\_rizimpl: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizimpl.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_rizimpl<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_rizimpl\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_rizimpl.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_rizimpl_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[22] [q115a\\_rizimpl\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_rizimpl.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_rizimpl_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[23] [q120b\\_rizimpl\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```

autre2releve_rizimpl.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b_rizimpl_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

```

[24] [q120a\\_rizimpl1\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_rizimpl.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_rizimpl1_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q109a\\_rizimpl2: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimpl1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl1_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
! (unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[26] [q114a\\_rizimp2\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
```

```

unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autre1 !=null)==1
||
unitesautreble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autre1 !=null)==1
||
unitesautreble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[27] [q110b\\_rizimp2: 110b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_rizimp2<self)  
  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

#### [28] [q110a\\_rizimp2: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  
Condition de validation:
```

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_rizimp2<self)  
  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

#### [29] [q115b\\_rizimp2\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_rizimp2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [30] [q115a\\_rizimp2\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_rizimp2_autre1<self)  
  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

#### [31] [q120b\\_rizimp2\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero  
  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
  
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_rizimp2_autre2<self)

```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [32] q120a\_rizimp2\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_rizimp2_autre2<self)

```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

### [33] q109a\_maisepis: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai

```

true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[34] [q114a\\_maisepis\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimpl1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimpl2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimpl2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimpl2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_maisepis.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_maisepis<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [36] [q110a\\_maisepis: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_maisepis.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_maisepis<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [37] [q115b\\_maisepis\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_maisepis.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_maisepis_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [38] [q115a\\_maisepis\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_maisepis.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_maisepis_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [39] [q120b\\_maisepis\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_maisepis.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_maisepis_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [40] q120a\_maisepis\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_maisepis.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_maisepis_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [41] q109a\_maisgm: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```

unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[42] [q114a\\_maisgm\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||

```

```

unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorghi_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimpl1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorghi !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorghi_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
):

```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[43] [q110b\\_maisgrn: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_maisgrn.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_maisgrn<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[44] [q110a\\_maisgrn: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_maisgrn.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_maisgrn<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[45] [q115b\\_maisgrn\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_maisgrn.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_maisgrn_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[46] [q115a\\_maisgrn\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_maisgrn.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_maisgrn_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [47] q120b\_maisgrn\_ autre2: 120b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_maisgrn.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_maisgrn_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [48] q120a\_maisgrn\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_maisgrn.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_maisgrn_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [49] q109a\_mil: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_ autre1 !=null)==1
```

```

|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_sorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorghi !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[50] **q114a\_mil\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?**

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1

```

```

|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1

```

```

|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [51] q110b\_mil: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_mil<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [52] q110a\_mil: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_mil<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [53] q115b\_mil\_autrel1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_mil\_autrel1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [54] q115a\_mil\_autrel1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_mil_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [55] q120b\_mil\_autre2: 120b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_mil_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [56] q120a\_mil\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_mil_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [57] q109a\_sorgho: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
```

```

unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_ autre1 !=null)==1
:
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_ autre1 !=null)==1
):
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[58] q114a\_sorgho\_ autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
```

```

unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [59] [q110b\\_sorgho: 110b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero

```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```

//Le prix doit être supérieur à 0
self>0

```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_sorgho<self)

```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [60] [q110a\\_sorgho: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_sorgho<self)

```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [61] [q115b\\_sorgho\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero

```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```

//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

```

```
All(y=>y.q115b_sorgho_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[62] [q115a\\_sorgho\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_sorgho_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[63] [q120b\\_sorgho\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_sorgho_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[64] [q120a\\_sorgho\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_sorgho_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[65] [q109a\\_ble: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```

|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
):

```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[66] q114a\_ble\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1  
||  
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1  
||  
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1  
||  
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1  
||  
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1  
||  
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1  
||  
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1  
||  
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non  
  
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1  
||  
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1  
||  
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1  
||  
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1  
||  
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1  
||  
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```

|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
|| unitesautreirizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautreirizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautreirizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautreirizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [67] [q110b\\_ble: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_ble.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_ble<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [68] [q110a\\_ble: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_ble.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_ble<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [69] [q115b\\_ble\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_ble.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_ble_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [70] q115a\_ble\_ autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_ble.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_ble_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [71] q120b\_ble\_ autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_ble.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_ble_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [72] q120a\_ble\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_ble.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_ble_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [73] q109a\_fonio: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimpl1 !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
```

```

unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[74] [q114a\\_fonio\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maistepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [75] q110b\_fonio: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

// L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

// Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_fonio.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_fonio<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [76] q110a\_fonio: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_fonio.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_fonio<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [77] q115b\_fonio\_autrel1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

// L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_fonio.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_fonio_autrel<self)  
  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[78] [q115a\\_fonio\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_fonio.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_fonio_autrel<self)  
  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

[79] [q120b\\_fonio\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero  
  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
  
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_fonio.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_fonio_autre2<self)  
  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[80] [q120a\\_fonio\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_fonio.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_fonio_autre2<self)  
  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

[81] [q109a\\_farimais: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1

```

```

|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[82] [q114a\\_farimais\\_autrel: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1 !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2 !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1 !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2 !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil !=null)==1
:

```

```

|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorghi_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [83] q110b\_farimais: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_farimais<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [84] q110a\_farimais: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_farimais<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[85] [q115b\\_farimais\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_farimais_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[86] [q115a\\_farimais\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_farimais_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[87] [q120b\\_farimais\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_farimais_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[88] [q120a\\_farimais\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

All(y=>y.q120a\_farimais\_ autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[89] q109a\_farimil: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[90] q114a\_farimil\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimpl1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimpl2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimpl2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimpl2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [91] q110b\_farimil: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_farimil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_farimil<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [92] q110a\_farimil: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_farimil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_farimil<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[93] [q115b\\_farimil\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_farimil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_farimil_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[94] [q115a\\_farimil\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_farimil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_farimil_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[95] [q120b\\_farimil\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_farimil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_farimil_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[96] [q120a\\_farimil\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_farimil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_farimil_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[97] **q109a\_farible: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?**

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[98] [q114a\\_farible\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||

```

```

unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
:
// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimil_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.
```

[99] [q110b\\_firable: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_firable.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_firable<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[100] [q110a\\_farible: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_farible.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_farible<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[101] [q115b\\_farible\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_farible.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_farible_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[102] [q115a\\_farible\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_farible.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_farible_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[103] [q120b\\_farible\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_farible.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_farible_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[104] q120a\_farible\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_farible.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_farible_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[105] q109a\_pates: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.

Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
```

```

|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[106] [q114a\\_pates\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimpl !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1

```

```

|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrefonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrefarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrefarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:
```

//Si la réponse est non

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesautre1rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautre1rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautre1rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrefonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrefarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrefarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[107] [q110b\\_pates: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_pates<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[108] [q110a\\_pates: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger
```

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_pates<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[109] [q115b\\_pates\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_pates_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[110] [q115a\\_pates\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_pates_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[111] [q120b\\_pates\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```

autre2releve_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b_pates_ autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

```

[112] [q120a\\_pates\\_ autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_pates_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[113] [q109a\\_painmo: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
! (unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
):

```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[114] q114a\_painmo\_autre1:114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
```

```

unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[115] [q110b\\_painmo: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

**Condition de validation:**

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_painmo<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

#### [116] [q110a\\_painmo: 110a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**  
self>0  
**Message de validation:** Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  
**Condition de validation:**

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_painmo<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

#### [117] [q115b\\_painmo\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**  
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
\$nonZero  
**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
**Condition de validation:**  
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0

**Message de validation:** Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
**Condition de validation:**  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve\_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b\_painmo\_autre1<self)

**Message de validation:** Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [118] [q115a\\_painmo\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**  
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
**Message de validation:** Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
**Condition de validation:**  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve\_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a\_painmo\_autre1<self)  
**Message de validation:** Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [119] [q120b\\_painmo\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**  
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
\$nonZero  
**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
**Condition de validation:**  
//Le prix doit être supérieur à 0

```

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_painmo_ autre2<self)

```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [120] q120a\_painmo\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_painmo_ autre2<self)

```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [121] q109a\_paintra: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai

```

true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
):
);

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[122] [q114a\\_paintra\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
:
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimpl1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_paintra.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_paintra<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [124] q110a\_paintra: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_paintra.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_paintra<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [125] q115b\_paintra\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_paintra.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_paintra_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [126] q115a\_paintra\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_paintra.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_paintra_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [127] q120b\_paintra\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:
```

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_paintra.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_paintra_ autre2<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.
```

#### [128] q120a\_paintra\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

```
Condition de validation:
```

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

```
Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:
```

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_paintra.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_paintra_ autre2<self)
```

```
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

#### [129] q109a\_croissan: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

```
Condition de validation:
```

```
//Si la réponse est Oui  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1  
||  
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1  
||  
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1  
||  
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1  
||  
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1  
||  
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1  
||  
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1  
||  
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_ autre1 !=null)==1  
||
```

```

unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_ autre1 !=null)==1
:
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_ autre1 !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[130] [q114a\\_croissan\\_ autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimpl1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimpl1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimpl1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
):

```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[131] [q110b\\_croissan: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
releve_croissan.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
  
All(y=>y.q110b_croissan<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[132] [q110a\\_croissan: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
releve_croissan.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
  
All(y=>y.q110a_croissan<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[133] [q115b\\_croissan\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
autrelreleve_croissan.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
  
All(y=>y.q115b_croissan_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[134] [q115a\\_croissan\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
autrelreleve_croissan.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_croissan_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [135] q120b\_croissan\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_croissan.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_croissan_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [136] q120a\_croissan\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_croissan.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_croissan_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [137] q109a\_biscuits: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
```

```

|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorghi_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_sorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorghi !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsorghi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorghi_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[138] q114a\_biscuits\_autre1:114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1

```

```

|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1

```

```

|| unitesautrelsorgho.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [139] q110b\_biscuits: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_biscuits.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_biscuits<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [140] q110a\_biscuits: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_biscuits.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_biscuits<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [141] q115b\_biscuits\_autre1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_biscuits.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_biscuits_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [142] q115a\_biscuits\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_biscuits.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_biscuits_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [143] q120b\_biscuits\_autre2: 120b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_biscuits.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_biscuits_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [144] q120a\_biscuits\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_biscuits.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_biscuits_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [145] q109a\_gateaux 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1  
||  
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1  
||  
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1  
||  
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1  
||  
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1  
||  
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1  
||  
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1  
||
```

```

unitesautre1rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_ autre1 !=null)==1
||
unitesautre1rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_ autre1 !=null)==1
||
unitesautre1rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_ autre1 !=null)==1
||
unitesautre1rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_ autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautre1rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_ autre1 !=null)==1
||
unitesautre1rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_ autre1 !=null)==1
||
unitesautre1rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_ autre1 !=null)==1
||
unitesautre1rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_ autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_ autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[146] q114a\_gateaux\_ autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
||
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
||
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
||
```

```

unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [147] [q110b\\_gateaux 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero

```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```

//Le prix doit être supérieur à 0
self>0

```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_gateaux<self)

```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [148] [q110a\\_gateaux 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_gateaux<self)

```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [149] [q115b\\_gateaux\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero

```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```

//Le prix doit être supérieur à 0
self>0

```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

```

```
All(y=>y.q115b_gateaux_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[150] [q115a\\_gateaux\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_gateaux_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[151] [q120b\\_gateaux\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_gateaux_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[152] [q120a\\_gateaux\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_gateaux_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[153] [q109a\\_beignet: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```

|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
|| unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
|| unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
):

```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[154] q114a\_beignet\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1  
||  
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1  
||  
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1  
||  
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1  
||  
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1  
||  
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1  
||  
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1  
||  
unitesautrelrizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelrizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelrizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1  
||  
unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non  
  
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepis !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1  
||  
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1  
||  
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1  
||  
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1  
||  
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1  
||  
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```

|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
|| unitesautre1rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc1_autrel !=null)==1
|| unitesautre1rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizloc2_autrel !=null)==1
|| unitesautre1rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp1_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisepis.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisepis_autrel !=null)==1
|| unitesautrelrizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_rizimp2_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmaisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maisgrn_autrel !=null)==1
|| unitesautrelmil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mil_autrel !=null)==1
|| unitesautrelble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ble_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sorgho_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_fonio_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimais_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfarible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farible_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [155] q110b\_beignet: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero
```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
$self>0
```

**Message de validation:** Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_beignet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_beignet<$self)
```

**Message de validation:** Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [156] q110a\_beignet: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
$self>0
```

**Message de validation:** Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_beignet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_beignet<$self)
```

**Message de validation:** Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [157] q115b\_beignet\_autrel: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
$self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_beignet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_beignet_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [158] [q115a\\_beignet\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_beignet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_beignet_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [159] [q120b\\_beignet\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_beignet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_beignet_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [160] [q120a\\_beignet\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_beignet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_beignet_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

### [1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 2: HAUT-SASSANDRA, 3: PORO, 4: GBEKE, 5: INDENIE-DJUABLIN, 6: TONKPI, 7: YAMOUSSOUKRO, 8: GONTOUGO, 9: SAN-PEDRO, 10: KABADOUGOU, 11: N'ZI, 12: MARAHOUÉ, 13: SUD-COMOE, 14: WORODOUGOU, 15: LÔH-DJIBOUA, 16: AGN EBY-TIASSA, 17: GÔH, 18: CAVALLY, 19: BAFING, 20: BAGOUÉ, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 24: FOLON, 25: GBÔKLE, 26: GRANDS-P ONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 29: IFFOU, 30: LAME, 31: NAWA, 32: TCHOLOGO, 33: MORONOU

### [2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 2: ABIDJAN, 17: DALOA, 27: ISSIA, 48: VAVOUA, 95: ZOUKOUGBEU, 29: KORHOGO, 75: DIKODOUGOU, 90: SINEMATIALI, 103: MBE NGUE, 8: BEOUMI, 13: BOUAKÉ, 36: SAKASSOU, 74: BOTRO, 1: ABENGOUROU, 6: AGNIBILEKROU, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 18: DANANE, 3 1: MAN, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 106: SIPILOU, 49: YAMOUSSOUKRO, 72: ATTIEGOUKRO, 10: BONDOKOU, 43: TANDA, 70: KOUN-FAO, 89: SA NDEGUE, 93: TRANSUA, 37: SAN-PEDRO, 42: TABOU, 34: ODIENNE, 67: MADINANI, 88: SAMATIGUILA, 100: GBELEGban, 105: SEGUELON, 20 : DIMBOKRO, 53: BOCANDA, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 12: BOUAFLE, 40: SINFRA, 50: ZUENOULA, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 55: GRAND-BA SSAM, 92: TIAPOLUM, 39: SEGUELA, 80: KANI, 21: DIVO, 30: LAKOTA, 79: GUITRY, 5: AGBOVILLE, 45: TIASSALE, 65: SIKENSI, 107: TAABO, 24: G AGNOA, 35: OUME, 26: GUIGLÉ, 58: TOULEPLEU, 59: BLOLEQUIN, 108: TAÏ, 46: TOUBA, 82: KORO, 87: OUANINOU, 15: BOUNDIALI, 44: TENG RELA, 83: KOUTO, 47: TOUMODI, 57: TIEBISSEOU, 61: DIDIEV, 98: DJEKANOU, 32: MANKONO, 69: KOUNAHIRI, 97: DIANRA, 14: BOUNA, 63: NA SSIAN, 76: DOROPO, 91: TEHINI, 68: MINIGNAN, 81: KANIASO, 38: SASSANDRA, 77: FRESCO, 25: GRAND-LAHOU, 54: DABOU, 56: JACQUEVILLE, 7: BANGOLO, 22: DUEKOUE, 62: KOUIBLY, 99: FACOBLY, 16: DABAKALA, 28: KATIOLA, 85: NIAKARAMADOUGOU, 19: DAOUKRO, 33: MBA HIAKRO, 64: PRIKRO, 4: ADZOPE, 52: ALEPE, 60: AKOUPÉ, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 41: SOUBRE, 78: GUEYO, 96: BUJO, 104: MEAGUI, 23: F ERKESSEDOUGOU, 86: OUANGOLODOUGOU, 101: KONG, 11: BONGOUANOU, 71: ARRHA, 84: MBATTO

### [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 102: AMELEKIA, 103: ANIASSUE, 104: EBILASSOKRO, 105: NIABLE, 106: YAKASSE-FEYASSE, 107: ZARANOU, 201: ABIDJAN, 202: ANYAMA, 203: BINGERVILLE, 204: BROFODOUME, 205: SONGON, 301: ABOISSO, 302: ADAOU, 303: ADJOUAN, 304: AYAME , 305: BIANOUAN, 306: KOUAKRO, 307: MAFERE, 308: YAOU, 401: ADZOPE, 402: AGOU, 403: ANNEPE, 404: ASSIKOI, 405: BECEDI-BRIGNAN, 4 06: YAKASSE-ME, 501: ABOUDE, 502: ANANGUIE, 503: AGBOVILLE, 504: ATTOBROU, 505: AZAGUIE, 506: CECHI, 507: GRAND-MORIE, 508: GU ESSIGUIE, 509: LOVMUIE, 510: ORESS-KROBOU, 511: RUBINO, 601: AGNIBILEKROU, 602: AKOBOISSUE, 603: DAME, 604: DUFFREBO, 605: TANGUELAN, 701: BANGOLO, 702: BEOUE-ZIBIAO, 703: BLENIMEOUN, 704: DIEOUZON, 705: GOHOOU-ZAGNA, 706: GUINGLO-TAHOUAKE, 7 07: KAHIN-ZARABAON, 708: ZEO, 709: ZOU, 801: ANDO-KEKRENUO, 802: BEOUMI, 803: BODOKRO, 804: LOLOBO 1, 805: MARABADJASSA, 80 6: N'GUÉSSANKRO 1, 807: KONDROBO, 901: BIANKOUMA, 902: BLAPLEU, 903: GBANGBEGOUINE, 904: GBORNE, 905: GOUINE, 906: KPATA, 907: SANTA2, 1001: APPIMANDOU, 1002: PINDA-BOROKO, 1003: BONDO, 1004: BONDOKOU, 1005: GOUmere, 1006: LAOUD-IBA, 1007: SA PLI-SEPINGO, 1008: SOROBANGO, 1009: TABAGNE, 1010: TAGADI, 1011: TAoudi, 1012: YEZIMALA, 1101: ANDE, 1102: ASSIE-KOUMASSI, 110 3: BONGOUANOU, 1104: N'GUÉSSANKRO 2, 1201: BEGBESSOU, 1202: BONON, 1203: BOUAFLE, 1204: DOUFFOUKANKRO, 1205: PAKOUBAO, 1206: TIBEITA, 1207: ZAGUIETA, 1301: BOUAKÉ, 1302: BOUNDA, 1303: BROBO, 1304: DJEBONOUA, 1305: MAMINI, 1401: BOUKO, 1402: BO UNA, 1403: ONDEFIDOUO, 1404: YOUNDOUO, 1501: BAYA, 1502: BOUNDIALI, 1503: GANAONI, 1504: KASSERE, 1505: SIEMPURGO, 1601: BA SSAWA, 1602: BONIERDOUGOU, 1603: DABAKALA, 1604: FOUMBOLO, 1605: NIEMENE, 1606: SATAMA-SOKORO, 1607: SATAMA-SOKOURA, 1 608: SOKALA-SOBARA, 1609: TIENDENE-BAMBARASSO, 1610: YAOSSEDOUGOU, 1701: BEDIALA, 1702: DALOA, 1703: GADOUAN, 1704: GBO GUHE, 1705: GONATE, 1706: ZAFOBO, 1801: DALEU, 1802: DANANE, 1803: GBON-HOUYE, 1804: KOUAN-HOULE, 1805: MAHAPLEU, 1806: SEI LEU, 1807: ZONNEU, 1901: AKPASSANOU, 1902: ANANDA, 1903: DAOUKRO, 1904: ETTROKRO, 1905: NGATTAKRO, 1906: OUELLE, 1907: SA MANZA, 2001: ABIGUI, 2002: DIANGOKRO, 2003: DIMBOKRO, 2004: NOFOU, 2101: CHIEPO, 2102: DIDOKO, 2103: DIVO, 2104: HIRE, 2105: NE BO, 2106: OGOUOU, 2107: ZEGO, 2201: BAGOHOU, 2202: DUEKOUE, 2203: GBAPLEU, 2204: GUEHIEBLY, 2205: GUEZON 1, 2301: FERKE SSEDOUNGOU, 2302: KOUMBALA, 2303: TOGNERE, 2401: BAYOTA, 2402: DAHIEPA-KEH, 2403: DIGNAGO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKOUEYO, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOUO, 2408: GNAGBODOUGNOA, 2409: GUIBEROUA, 2410: OURAGAHIO, 2411: SERIHO, 2412: YOP OHUE, 2501: AHOUANOU, 2502: BACANDA, 2503: EBONOU, 2504: GRAND-LAHOU, 2505: TOUKOUZOU, 2601: BEDY-GOAZON, 2602: GUIGLÉ, 2603: KADE, 2604: NIZAHON, 2701: BOGUEDIA, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 2704: NAHIO, 2705: NAMANE, 2706: SAFOUA, 2707: TAPEGUIA , 2801: FRONAN, 2802: KATIOLA, 2803: TIMBE, 2901: DASSOUNGBOHO, 2902: KANCROBA, 2903: KARAKORO, 2904: KIEMOU, 2905: KOMBOD OUGOU, 2906: KOMBOLOKOURA, 2907: KONI, 2908: KORHOGO, 2909: LATAHA, 2910: NAFOUN, 2911: NAPIELEODOUGOU, 2912: NGANON, 2 913: NIOFOIN, 2914: SIRASSO, 2915: SOHOOU, 2916: TIORONIARADOUGOU, 3001: DJIDJI, 3002: GAGORE, 3003: GODOUKO, 3004: LAKOTA, 3005: NIAMBÉZARIA, 3006: ZIKISSO, 3101: BOGOUINE, 3102: FAGNAMPLEU, 3103: GBANGBEGOUINE YATI, 3104: LOGOUALÉ, 3105: MAN, 310 6: PODIAGOUINE, 3107: SANDOUGOU-SOBA, 3108: SANGOUINE, 3109: YAPLEU, 3110: ZAGOU, 3111: ZIOGOUINE, 3201: BOUANDOUGOU, 3 202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3204: SARHALA, 3205: TIENINGBOUE, 3301: BONGUERA, 3302: KONDOSOU, 3303: MBAHIAKRO, 340 1: BAKO, 3402: BOUGOUSSO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 3404: ODIENNE, 3406: TIEME, 3501: DIEGONEFLA, 3502: GUEPAHOUO, 3503: OUM E, 3504: TONLA, 3601: AYAOU-SRAN, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 3603: SAKASSOU, 3604: TOUMODI-SAKASSOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 3703 : GABIADJI, 3704: GRAND-BEREBY, 3705: SAN-PEDRO, 3801: DAKPADOU, 3802: GRIHIRI, 3803: LOBAKUYA, 3804: MEDON, 3805: SAGO, 3806 : SASSANDRA, 3901: BOBI, 3902: DUALLA, 3903: KAMALO, 3904: MASSALA, 3905: SEGUELA, 3906: SIFIE, 3907: WOROFLA, 3908: DIARABANA, 4001: BAZRE, 4002: KONONFLA, 4003: KOUETFILA, 4004: SINFRA, 4102: GRAND-ZATTRY, 4103: LILIYO, 4104: OKROUYO, 4105: SOUBRE, 420 1: DAPO-IBOKE, 4202: DJAMANDIOKE, 4203: DJOUROUTOU, 4204: GRABO, 4205: OLODIO, 4206: TABOU, 4301: AMANV, 4302: DIAMBA, 4303 : TANDA, 4304: TCCHEDIO, 4401: DEBETE, 4402: KANAKONO, 4403: PAPARA, 4404: TENGRELA, 4501: GBOLOUVILLE, 4502: MOROKRO, 4503: N'DOUCI, 4504: TIASSALE, 4601: DIOMAN, 4602: FOUMBESSO, 4603: GUINTEGUEL, 4604: TOUBA, 4701: ANGODA, 4702: KOKOUMBO, 4703: KPOUEBO, 4704: TOUMODI, 4801: BAZRA-NATTIS, 4802: DANANON, 4803: DANIA, 4804: KETRO BASSAM, 4805: SEITIFLA, 4806: VAVOUA, 4901 : YAMOUSSOUKRO, 4902: KOSSOU, 5001: GOHITAFLA, 5002: IRIEFLA, 5003: KANZRA, 5004: MAMINIGUI, 5005: VOUEBOUFLA, 5006: ZANZRA, 5007: ZUENOULA, 5101: ADIAKE, 5102: ASSINIE-MAFIA, 5103: ETUEBOUE, 5201: ABOISSO-COMOE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 5204: DAN GUIRA, 5205: OGHILWAPO, 5301: BENGASSOU, 5302: BOCANDA, 5303: KOUADIOBLEKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 5401: DABOU, 5402: LO POU, 5403: TOUPAH, 5501: BONOJA, 5502: GRAND-BASSAM, 5503: BONGO, 5601: ATTOUTOU, 5602: JACQUEVILLE, 5701: LOMOKAKANKRO, 5702: MOLONOU, 5703: TIEBISSEOU, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 5801: BAKOUBLY, 5802: MEO, 5803: NEZOBLY, 5804: PEHE, 5805: TIOBLY, 5 806: TOULEPLEU, 5901: BLOLEQUIN, 5902: DIBOKE, 5903: DOKE, 5904: TINHOU, 5905: ZEAGLO, 6001: AFFERY, 6002: AKOUPÉ, 6003: BECO UEFIN, 6101: BOLI, 6102: DIDEV, 6103: MOLONOU-BLE, 6104: RAMART, 6105: TIE-N'DIEKRO, 6201: KOUIBLY, 6202: NIDROU, 6203: OUYABONDROU, 6204: TOTRODROU, 6301: BOGOFA, 6302: KOTOUBA, 6303: KAPIN, 6304: NASSIAN, 6305: SOMNASSE, 6401: ANIANOU, 6402: FAMIENKRO, 6403: KOFFI-AMONKRO, 6404: NAFANA2, 6405: PRIKRO, 6501: GOMON, 6502: SIKENSI, 6601: BANNEU, 6602: BIN-HOUYE, 6603 : GOULALEU, 6604: TEAPLEU, 6605: YELLEU, 6606: ZOUAN-HOUNIEN, 6701: FENGOLO, 6702: MADINANI, 6703: N'GOLOBLASSO, 6801: KIMBI RILA-NORD, 6802: MINIGNAN, 6803: SOKORO, 6804: TIENKO, 6901: KONGASSO, 6902: KOUNAHIRI, 7001: BAOHIA, 7002: KOKOMIAN, 7003: K OUASSI-DATTEKRO, 7004: KOUN-FAO, 7005: TANKESSE, 7006: TIENKOIKRO, 7101: ARRHA, 7102: KOTIBI, 7103: KREGBE, 7201: ATTIEGOUA KRO, 7202: LOLOBO 2, 7301: BETTIE, 7302: DIAMARAKRO, 7401: BOTRO, 7402: DIABO, 7403: KROFOINSOU, 7404: LANGUIBONOU, 7501: BORON, 7502: DIKODOUGOU, 7503: GUIEMBE, 7601: DANOJA, 7602: DOROPO, 7603: KALAMON, 7604: NIAMOUE, 7701: DAHIRI, 7702: FRESCO, 7

703:GBAGBAM, 7801:DABOUYO, 7802:GUEYO, 7901:DAIRO-DIDIZO, 7902:GUITRY, 7903:LAUZOUA, 7904:YOCOBBOUE, 8001:DJIBROSSO, 8002:FADIADOUGOU, 8003:KANI, 8004:MORONDO, 8101:GOULIA, 8102:KANIASSO, 8103:MAHANDIANA-SOKOURANI, 8201:BOOKO, 8202:BOROTOU, 8203:KORO, 8204:MAHANDOUGOU, 8205:NICKOSSO, 8301:BLESSEGUE, 8302:GBON, 8303:KOLIA, 8304:KOUTO, 8305:SIAN HALA, 8401:ANOUMABA, 8402:ASSAHARA, 8403:MBATTO, 8404:TIEMELEKRO, 8501:ARIKOKAHA, 8502:BADIKAHA, 8503:NIAKARAMADOU OU, 8504:NIEDEKAHA, 8505:TAFIRE, 8506:TORTIYA, 8601:DIAWALA, 8602:KAOUARA, 8603:NIELLE, 8604:OUANGOLODOUGOU, 8605:TO UMOUKORO, 8701:GBELO, 8702:GOUEKAN, 8703:KOONAN, 8704:OUANINOU, 8705:SABOUDOUGOU, 8706:SANTA 1, 8801:KIMBIRILA-SUD, 8802:SAMATIGUILA, 8901:BANDAKAGNI-TOMORA, 8902:DIMANDOUGOU, 8903:SANDEGUE, 8904:YOROBODI, 9001:BAHOUAKAHA, 9002:KAGBOLODOUGOU, 9003:SEDIEGO, 9004:SINEMATIALI, 9101:GOGO, 9102:TEHINI, 9103:TOUGBO, 9201:NOE, 9202:NOUAMOU, 9203:TI APOUM, 9301:ASSUEFRY, 9302:KOUASSI-NIAGUNI, 9303:TRANSUA, 9401:ABONGOUA, 9402:BIEBY, 9403:YAKASSE-ATTOBROU, 9501:DO MANGBEU, 9502:GREGBEU, 9503:GUESSABO, 9504:ZOUKOUGBEU, 9601:BUYO, 9602:DAPEOUA, 9701:DIANRA, 9702:DIANRA-VILLAGE, 9801:BONIKRO, 9802:DJEKANOU, 9901:FACOBLY, 9902:GUEZON 2, 9903:KOUA, 9904:SEMEN, 9905:TIENY-SEABLY, 10001:GBELEGban , 10002:SEYDOUGOU, 10003:SAMANGO, 10101:BILIMORO, 10102:KONG, 10103:NAFANA 1, 10104:SIKOLO, 10201:KOUASSI-KOUASSIKRO , 10202:MEKRO, 10301:BOUGOU, 10302:KATIALI, 10303:KATOGO, 10304:MBENGUE, 10401:OUPOYO, 10402:MEAGUI, 10403:GNAMANGU I, 10501:GBONGAHA, 10502:SEGUELON, 10601:SIPILOU, 10602:YORODOUGOU, 10701:PACCOBO, 10702:TAABO, 10801:TAFO, 10802:ZAG NE

[4] **q111b\_farimais: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées**

Catégories: 106:Bidon, 108:Boîte de tomate, 113:Bouteille, 115:Calebasse, 116:Canari, 302:Cope, 123:Gobelet, 128:Panier, 135:Sac (100 Kg), 136:Sac (25 Kg), 137:Sac (5 Kg), 138:Sac (50 Kg), 142:Seau, 145:Tine, 148:Verre, 149:Yorouba, 999:Autres

[5] **q111b\_farimil: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées**

Catégories: 106:Bidon, 108:Boîte de tomate, 113:Bouteille, 115:Calebasse, 116:Canari, 302:Cope, 123:Gobelet, 128:Panier, 135:Sac (100 Kg), 136:Sac (25 Kg), 137:Sac (5 Kg), 138:Sac (50 Kg), 142:Seau, 145:Tine, 148:Verre, 149:Yorouba, 999:Autres

[6] **q111b\_farible: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées**

Catégories: 106:Bidon, 108:Boîte de tomate, 113:Bouteille, 115:Calebasse, 116:Canari, 302:Cope, 123:Gobelet, 128:Panier, 135:Sac (100 Kg), 136:Sac (25 Kg), 137:Sac (5 Kg), 138:Sac (50 Kg), 142:Seau, 145:Tine, 148:Verre, 149:Yorouba, 999:Autres

## *ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES*





```
xproduitCode == codeProduit_gateaux && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtallleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == codeProduit_gateaux && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtallleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == codeProduit_gateaux && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtallleCode == @optioncode // taille )
```

[38] q112\_gateaux\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> xuniteCode == @rowcode && xtallleCode != null ).Select(y=>y.tallleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xuniteCode == @rowcode && // unité xtallleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xuniteCode == @rowcode && // unité xtallleCode == @optioncode // taille )
```

[39] q107\_beignet: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> xproduitCode == codeProduit_beignet && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtallleCode != null )Select(y=>y.tallleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == codeProduit_beignet && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtallleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == codeProduit_beignet && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtallleCode == @optioncode // taille )
```

[40] q112\_beignet\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> xuniteCode == @rowcode && xtallleCode != null ).Select(y=>y.tallleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xuniteCode == @rowcode && // unité xtallleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xuniteCode == @rowcode && // unité xtallleCode == @optioncode // taille )
```

# LÉGENDE

## Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
Question title		Answer options	
<b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b>	E s4_other_sources_which.Contains(98)	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_rel_leaders_other
Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?	I This refers to family relations E s3_time_other > 0 V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98) M1 Can not be itself V2 (s3_time_other_breeding_advice <= (50 - s3_time_art_in- sem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0 M2 This person is not in the list F optioncode != s5_ignored_option_code	01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers 02 <input type="checkbox"/> Private 03 <input type="checkbox"/> Government 04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association 05 <input type="checkbox"/> NGO And 5 other [13]	
Additional information:			<a href="#">Link to full set in appendix</a>
"I" – Question instruction "E" – Enabling condition "V1" – Validation condition №1 "M1" – Message for validation №1 "F" – Filter in Categorical questions			
<b>Breadcrumbs</b> Type or roster Roster Title <small>CHAPTER 3 IDENTIFICATION /</small> <b>Roster: LEADER RELATION DETAILS</b> <small>generated by fixed list:</small> <ul style="list-style-type: none"> <li>01 Ward Livestock Officer</li> <li>02 Village Livestock Officer</li> <li>99 Other (specify)</li> </ul>			
<b>List items</b>			

Partagé avec:  
angeeric Dernière modification 19/10/2017 15:05:21  
toua (jamais modifié)  
backinyyetna (jamais modifié)  
arthurshaw2002 (jamais modifié)  
daye (jamais modifié)  
eouaya (jamais modifié)  
tabz (jamais modifié)  
jyndri (jamais modifié)

# QX NSU VIANDE CIV

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 9.

### VIANDE DE BOEUF

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### VIANDE DE CHAMEAU

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### VIANDE DE MOUTON

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### VIANDE DE CHEVRE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.)

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### VIANDE DE PORC

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### POULET SUR PIED

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### VIANDE DE POULET

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 1.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

# *INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE*

## *DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE*

---

### **Informations de base**

*Titre* QX NSU VIANDE CIV

# COUVERTURE

---

---

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

---

TEXTE STATIQUE

**ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE**

---

TEXTE STATIQUE

**CONFIDENTIEL**: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

---

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

E 1==2

0.00. Pays	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Benin 02 <input type="radio"/> Burkina Faso 03 <input type="radio"/> Côte d'Ivoire 04 <input type="radio"/> Guinée Bissau 05 <input type="radio"/> Mali 06 <input type="radio"/> Niger 07 <input type="radio"/> Sénégal 08 <input type="radio"/> Togo 00 <input type="radio"/> Guinée</p>	s00q00
0.01. Région	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN 02 <input type="radio"/> HAUT-SASSANDRA 03 <input type="radio"/> PORO 04 <input type="radio"/> GBEKE 05 <input type="radio"/> INDENIE-DJUABLIN 06 <input type="radio"/> TONKPI 07 <input type="radio"/> YAMOUSSOUKRO 08 <input type="radio"/> GONTOUNGO 09 <input type="radio"/> SAN-PEDRO 10 <input type="radio"/> KABADougou 11 <input type="radio"/> N'ZI 12 <input type="radio"/> MARAHOUÉ 13 <input type="radio"/> SUD-COMOE 14 <input type="radio"/> WORODougou 15 <input type="radio"/> LÔH-DJIBOUA 16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA</p> <p><a href="#">Et 17 autres symboles [1]</a></p>	s00q01

0.02. Département	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>002 <input type="radio"/> ABIDJAN 017 <input type="radio"/> DALOA 027 <input type="radio"/> ISSIA 048 <input type="radio"/> VAVOUA 095 <input type="radio"/> ZOUKOUGBEU 029 <input type="radio"/> KORHOGO 075 <input type="radio"/> DIKODOUGOU 090 <input type="radio"/> SINEMATIALI 103 <input type="radio"/> M'BENGUE 008 <input type="radio"/> BEOUMI 013 <input type="radio"/> BOUAKE 036 <input type="radio"/> SAKASSOU 074 <input type="radio"/> BOTRO 001 <input type="radio"/> ABENGOUROU 006 <input type="radio"/> AGNIBLEKROU 073 <input type="radio"/> BETTIE</p> <p><a href="#">Et 92 autres symboles [2]</a></p>	s00q02
0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<p>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU 00102 <input type="radio"/> AMELEKIA 00103 <input type="radio"/> ANIASSUE 00104 <input type="radio"/> EBILASSOKRO 00105 <input type="radio"/> NIABLE 00106 <input type="radio"/> YAKASSE-FEYASSE 00107 <input type="radio"/> ZARANOU 00201 <input type="radio"/> ABIDJAN 00202 <input type="radio"/> ANYAMA 00203 <input type="radio"/> BINGERVILLE 00204 <input type="radio"/> BROFODOUME 00205 <input type="radio"/> SONGON 00301 <input type="radio"/> ABOISSO 00302 <input type="radio"/> ADAOU 00303 <input type="radio"/> ADJOUAN 00304 <input type="radio"/> AYAME</p> <p><a href="#">Et 494 autres symboles [3]</a></p>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural</p>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q05
0.06.Nº de la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q07
0.08. Nom du marché	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q08

# VIANDE DE BOEUF

VARIABLE 23	DOUBLE	codeProduit_boeuf
----------------	--------	-------------------

VIANDE DE BOEUF

## Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_boeuf

103 Avec os au Kg

104 Avec os au tas

122 Filet au Kg

126 Morceau

140 Sans os au Kg

141 Sans os au tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?

CHOIX UNIQUE

q104\_boeuf

01  Oui

02  Non

1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?

CHOIX UNIQUE

q105\_boeuf

01  Produit non-disponible à cette période

02  Produit non-disponible en général dans ce marché

03  Unité non-utilisée dans ce marché

04  Autre (à specifier)

105.autre. Précisez

TEXTE

q105autre\_boeuf

E q104\_boeuf==2

.....

E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2?  
//Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité  
unitesFixes\_boeuf.Count(x=>x.q104\_boeuf==1)==0: true

M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.

1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.

CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ

q106\_boeuf

01  Janvier

02  Février

03  Mars

04  Avril

05  Mai

06  Juin

07  Juillet

08  Août

09  Septembre

10  Octobre

11  Novembre

12  Décembre

107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

CHOIX MULTIPLE

q107\_boeuf

00  Unité de taille unique

01  Petit

02  Moyen

03  Grand

04  Quart

05  Demi

06  Entier

98  Autre taille 1

99  Autre taille 2

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit\_boeuf && // pr

[Et 631 autres symboles \[1\]](#)

E q104\_boeuf==1

108. Quelle balance a été utilisée? E q104_boeuf==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_boeuf
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_boeuf==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_boeuf
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 & @rowcode!=101 && q104_boeuf==1 && q109a_boeuf==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q <a href="#">Et 33 autres symboles [1]</a>	IMAGE	q109_boeuf

#### VIANDE DE BŒUF / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_boeuf](#)

releve\_boeuf

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_boeuf
110b. Prix (FCFA) E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonzero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_boeuf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [1]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_boeuf
110a. Poids (gramme) E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_boeuf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q11 a <a href="#">Et 15 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_boeuf
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit? F @optioncode==999 E q111a_boeuf==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_boeuf
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE 118 <input type="checkbox"/> Carton 139 <input type="checkbox"/> Sachet 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_boeuf

116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_boeuf.Contains(999)	LISTE .....	q116_boeuf
--	----------------	------------

## VIANDE DE BŒUF

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_boeuf](#)

unitesautre1boeuf

E q111b\_boeuf.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a>  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_boeuf_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_boeuf_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_boeuf_autre1
114. Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_boeuf_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_boeuf_autre1=null	IMAGE	q114_boeuf_autre1

## VIANDE DE BŒUF / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_boeuf\\_autre1](#)

autre1releve\_boeuf

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_boeuf_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_boeuf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">Et 25 autres symboles [3]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_boeuf_autre1

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_boeuf_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_boeuf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y E127 autres symboles [4])		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

#### VIANDE DE BŒUF

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_boeuf](#)

unitesautre2boeuf

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_boeuf_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_boeuf_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_boeuf_autre2

#### VIANDE DE BŒUF / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_boeuf\\_autre2](#)

autre2releve\_boeuf

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_boeuf_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_boeuf_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_boeuf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y E125 autres symboles [5])		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_boeuf_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_boeuf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= E1 27 autres symboles [6])		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## VIANDE DE CHAMEAU

VARIABLE 24	DOUBLE	codeProduit_viancham
----------------	--------	----------------------

VIANDE DE CHAMEAU

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_viancham

100 Kg

126 Morceau

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_viancham
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_viancham
E q104_viancham==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_viancham.Count(x=>x.q104_viancham==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
M2 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_viancham
E q105_viancham==4		.....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_viancham
E q105_viancham==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*// si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_viancham &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_viancham==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_viancham</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_viancham==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_viancham</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_viancham==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_viancham</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_viancham==1 &amp;&amp; q109a_viancham==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_viancham</p>

#### VIANDE DE CHAMEAU / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_viancham](#)

[releve\\_viancham](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q107autre_viancham</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_viancham.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [7]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q110b_viancham</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_viancham.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [8]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q110a_viancham</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_viancham
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_viancham
F @optioncode==999 E q111a_viancham==1		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_viancham.Contains(999)	LISTE .....	q116_viancham

#### VIANDE DE CHAMEAU

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_viancham](#)

unitesautrelviancham

E q111b\_viancham.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*// unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a>  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_viancham_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_viancham_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_viancham_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999		
114.Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_viancham_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_viancham_autre1==null	IMAGE	q114_viancham_autre1

#### VIANDE DE CHAMEAU / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_viancham\\_autre1](#)

autre1releve\_viancham

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_viancham_autre1
---	----------------	---------------------------

115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_viancham_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_viancham.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [9]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	-----	-----
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_viancham_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_viancham.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [10]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	-----

#### VIANDE DE CHAMEAU

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_viancham](#)

unitesautre2viancham

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_viancham_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	-----
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_viancham_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	-----
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_viancham_autre2

#### VIANDE DE CHAMEAU / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_viancham\\_autre2](#)

autre2releve\_viancham

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_viancham_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	-----

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_viancham_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_viancham.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [11]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_viancham_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_viancham.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [12]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	-----	-----

## VIANDE DE MOUTON

VARIABLE 25	DOUBLE	codeProduit_vianmout
----------------	--------	----------------------

### VIANDE DE MOUTON

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_vianmout

100 Kg

126 Morceau

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_vianmout
	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_vianmout
<p>E q104_vianmout==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_vianmout.Count(x=&gt;x.q104_vianmout==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_vianmout
E q105_vianmout==4	.....	.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_vianmout==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_vianmout
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt; x.produitCode == codeProduit_vianmout &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [5]</a></p> <p>E q104_vianmout==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_vianmout
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_vianmout==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_vianmout
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_vianmout==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_vianmout
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_vianmout==1 &amp;&amp; q109a_vianmout==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [3]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_vianmout

<p>VIANDE DE MOUTON / RELEVES  <b>Tableau: PRIX ET POIDS</b>      généré par choix multiple question <a href="#">q107_vianmout</a></p>	<p>releve_vianmout</p>
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>

<p><b>110b. Prix (FCFA)</b></p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianmout.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [13]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_vianmout -----
<p><b>110a. Poids (gramme)</b></p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianmout.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [14]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_vianmout -----
<p><b>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</b></p>	CHOIX UNIQUE	q111a_vianmout
<p>F @optioncode==999</p> <p>E q111a_vianmout==1</p>	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
<p><b>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</b></p> <p>F @optioncode==999</p> <p>E q111a_vianmout==1</p> <p><b>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</b></p> <p>E q111b_vianmout.Contains(999)</p>	CHOIX MULTIPLE	q111b_vianmout -----

#### VIANDE DE MOUTON

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_vianmout](#)

unitesautrelvianmout

E q111b\_vianmout.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p><b>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</b></p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == (@rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null)).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	CHOIX MULTIPLE	q112_vianmout_autre1 -----
<p><b>113. Quelle balance a été utilisée?</b></p>	CHOIX UNIQUE	q113_vianmout_autre1 -----

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_vianmout_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_vianmout_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_vianmout_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	q114_vianmout_autre1

#### VIANDE DE MOUTON / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_vianmout\\_autre1](#)

autre1releve\_vianmout

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_vianmout_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianmout.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [15]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_vianmout_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianmout.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [16]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_vianmout_autre1

#### VIANDE DE MOUTON

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_vianmout](#)

unitesautre2vianmout

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q117_vianmout_autre2
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q118_vianmout_autre2

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_vianmout_autre2
------------------------------	-------	----------------------

VIANDE DE MOUTON / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**  
généré par choix multiple question q117\_vianmout\_autre2

autre2releve\_vianmout

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_vianmout_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_vianmout_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianmout.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y E131 autres symboles [17]) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_vianmout_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianmout.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All E133 autres symboles [18] M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		-----

## VIANDE DE CHÈVRE

VARIABLE 26	DOUBLE	codeProduit_vianchvr
----------------	--------	----------------------

VIANDE DE CHÈVRE  
**Tableau: RELEVES**  
généré par une liste fixe

unitesFixes\_vianchvr

- 100 Kg
- 126 Morceau
- 143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_vianchvr
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_vianchvr
E q104_vianchvr==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_vianchvr.Count(x=>x.q104_vianchvr==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	

105.autre. Précisez E q105_vianchvr==4	TEXTE .....	q105autre_vianchvr
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_vianchvr==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_vianchvr
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_vianchvr && / <a href="#">Et 640 autres symboles [7]</a> E q104_vianchvr==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_vianchvr
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_vianchvr==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_vianchvr
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_vianchvr==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_vianchvr
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianchvr==1 && q109a_vianchvr==2   @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [4]</a>	IMAGE	q109_vianchvr

#### VIANDE DE CHÈVRE / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_vianchvr](#)

releve\_vianchvr

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_vianchvr
---	----------------	--------------------

110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_vianchvr
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [19]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	-----	
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_vianchvr
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [20]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	-----	
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_vianchvr
F @optioncode==999 E q111a_vianchvr==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_vianchvr
	118 <input type="checkbox"/> Carton 139 <input type="checkbox"/> Sachet 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_vianchvr
E q111b_vianchvr.Contains(999)	.....	

#### VIANDE DE CHÈVRE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_vianchvr](#)

unitesautrelvianchvr

E q111b\_vianchvr.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_vianchvr_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a> E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_vianchvr_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_vianchvr_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_vianchvr_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_vianchvr_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	q114_vianchvr_autre1

VIANDE DE CHÈVRE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**

généré par choix multiple question [q112\\_vianchvr\\_autre1](#)

autre1releve\_vianchvr

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_vianchvr_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianchvr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [21]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_vianchvr_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianchvr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [22]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_vianchvr_autre1

VIANDE DE CHÈVRE  
**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES**

généré par liste question [q116\\_vianchvr](#)

unitesautre2vianchvr

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q117_vianchvr_autre2
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q118_vianchvr_autre2

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_vianchvr_autre2
------------------------------	-------	----------------------

VIANDE DE CHÈVRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**  
généré par choix multiple question q117\_vianchvr\_autre2

autre2releve\_vianchvr

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_vianchvr_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_vianchvr_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianchvr.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y E131 autres symboles [23]) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	

  

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_vianchvr_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianchvr.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All E133 autres symboles [24] M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

## ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.)

VARIABLE 27	DOUBLE	codeProduit_aba_trip
----------------	--------	----------------------

ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.)

**Tableau: RELEVES**

généré par une liste fixe

unitesFixes\_aba\_trip

100 Kg

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_aba_trip
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_aba_trip
E q104_aba_trip==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_aba_trip.Count(x=>x.q104_aba_trip==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	

105.autre. Précisez E q105_aba_trip==4	TEXTE .....	q105autre_aba_trip
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_aba_trip==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_aba_trip
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>xproduitCode == codeProduit_aba_trip && / <a href="#">Et 640 autres symboles [9]</a> E q104_aba_trip==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_aba_trip
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_aba_trip==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_aba_trip
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_aba_trip==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_aba_trip
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_aba_trip==1 && q109a_aba_trip==2   @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [5]</a>	IMAGE	q109_aba_trip

#### ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.) / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_aba\\_trip](#)

releve\_aba\_trip

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_aba_trip
---	----------------	--------------------

<p><b>110b. Prix (FCFA)</b></p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_abatrip.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix A11(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [25]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_abatrip
<p><b>110a. Poids (gramme)</b></p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_abatrip.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [26]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_abatrip
<p><b>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</b></p>	CHOIX UNIQUE	q111a_abatrip
<p>F @optioncode==999</p> <p>E q111a_abatrip==1</p>	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
<p><b>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</b></p> <p>F @optioncode==999</p> <p>E q111a_abatrip==1</p> <p>E q111b_abatrip.Contains(999)</p>	CHOIX MULTIPLE	q111b_abatrip

#### ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_abatrip](#)

unitesautre1aba\_trip

E q111b\_abatrip.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p><b>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</b></p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	CHOIX MULTIPLE	q112_abatrip_autre1
<p><b>113. Quelle balance a été utilisée?</b></p>	CHOIX UNIQUE	q113_abatrip_autre1

114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_aba_trip_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999		
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_aba_trip_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_aba_trip_autre1=2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_aba_trip_a utre1==null		

ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**

généré par choix multiple question [q112\\_aba\\_trip\\_autre1](#)

autre1releve\_aba\_trip

Spécifier l'autre taille	TEXTE -----	q112autre_aba_trip_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_aba_trip_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_aba_trip.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et31 autres symboles [27]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_aba_trip_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_aba_trip.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et33 autres symboles [28]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.)

**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES**

généré par liste question [q116\\_aba\\_trip](#)

unitesautre2aba\_trip

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_aba_trip_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_aba_trip_autre2

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_aba_trip_autre2
------------------------------	-------	----------------------

ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question q117\_aba\_trip\_autre2

autre2releve\_aba\_trip

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_aba_trip_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_aba_trip_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	-----
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_aba_trip.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [29]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_aba_trip_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	-----
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_aba_trip.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [30]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## VIANDE DE PORC

VARIABLE 28	DOUBLE	codeProduit_vianporc
----------------	--------	----------------------

VIANDE DE PORC

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_vianporc

100 Kg

126 Morceau

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_vianporc
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_vianporc
E q104_vianporc==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_vianporc.Count(x=>x.q104_vianporc==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	

105.autre. Précisez E q105_vianporc==4	TEXTE .....	q105autre_vianporc
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_vianporc==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_vianporc
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_vianporc && // <a href="#">Et 640 autres symboles [11]</a> E q104_vianporc==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_vianporc
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_vianporc==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_vianporc
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_vianporc==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_vianporc
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianporc==1 && q109a_vianporc==2   @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [6]</a>	IMAGE	q109_vianporc

#### VIANDE DE PORC / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_vianporc](#)

releve\_vianporc

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_vianporc
---	----------------	--------------------

<p><b>110b. Prix (FCFA)</b></p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianporc.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [31]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_vianporc
<p><b>110a. Poids (gramme)</b></p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianporc.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [32]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_vianporc
<p><b>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</b></p>	CHOIX UNIQUE	q111a_vianporc
<p>F @optioncode==999</p> <p>E q111a_vianporc==1</p>	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
<p><b>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</b></p> <p>F @optioncode==999</p> <p>E q111a_vianporc==1</p> <p><b>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</b></p> <p>E q111b_vianporc.Contains(999)</p>	CHOIX MULTIPLE	q111b_vianporc

#### VIANDE DE PORC

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_vianporc](#)

unitesautrelvianporc

E q111b\_vianporc.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p><b>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</b></p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == (@rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null)).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [12]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	CHOIX MULTIPLE	q112_vianporc_autre1
<p><b>113. Quelle balance a été utilisée?</b></p>	CHOIX UNIQUE	q113_vianporc_autre1

114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_vianporc_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999		

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_vianporc_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_vianporc_autre1=2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_vianporc_autre1=null		

#### VIANDE DE PORC / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_vianporc\\_autre1](#)

autre1releve\_vianporc

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_vianporc_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_vianporc_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianporc.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et31 autres symboles [33]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_vianporc_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianporc.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et33 autres symboles [34]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

#### VIANDE DE PORC

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_vianporc](#)

unitesautre2vianporc

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_vianporc_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_vianporc_autre2

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_vianporc_autre2
------------------------------	-------	----------------------

VIANDE DE PORC / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**  
généré par choix multiple question [q117\\_vianporc\\_autre2](#)

autre2releve\_vianporc

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_vianporc_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_vianporc_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		-----
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianporc.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [35]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_vianporc_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		-----
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianporc.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [36]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## POULET SUR PIED

VARIABLE 29	DOUBLE	codeProduit_poulet
----------------	--------	--------------------

POULET SUR PIED  
**Tableau: RELEVES**

généré par une liste fixe

unitesFixes\_poulet

100 Kg

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_poulet
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_poulet
E q104_poulet==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poulet.Count(x=>x.q104_poulet==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	

105.autre. Précisez E q105_poulet==4	TEXTE .....	q105autre_poulet
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_poulet==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_poulet
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_poulet && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [13]</a> E q104_poulet==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_poulet
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_poulet==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_poulet
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_poulet==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_poulet
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poulet==1 && q109a_poulet==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && <a href="#">Et 37 autres symboles [7]</a>	IMAGE	q109_poulet

#### POULET SUR PIED / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_poulet](#)

releve\_poulet

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_poulet
---	----------------	------------------

<p><b>110b. Prix (FCFA)</b></p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poulet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [37]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q110b_poulet</p>
<p><b>110a. Poids (gramme)</b></p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poulet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [38]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q110a_poulet</p>
<p><b>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE</p>	<p>q111a_poulet</p>
<p>F @optioncode==999</p> <p>E q111a_poulet==1</p>	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
<p><b>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</b></p> <p>F @optioncode==999</p> <p>E q111a_poulet==1</p> <p>E q111b_poulet.Contains(999)</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</p> <p>999 <input type="checkbox"/> Autres</p>	<p>q111b_poulet</p>
<p><b>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</b></p>	<p>LISTE</p>	<p>q116_poulet</p> <p>-----</p>

#### POULET SUR PIED

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_poulet](#)

unitesautrelpoulet

E q111b\_poulet.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p><b>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</b></p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == (@rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null)).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [14]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_poulet_autre1</p>
<p><b>113. Quelle balance a été utilisée?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE</p>	<p>q113_poulet_autre1</p>

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_poulet_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_poulet_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_poulet_autre1==null</p>	p IMAGE	q114_poulet_autre1

#### POULET SUR PIED / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_poulet\\_autre1](#)

autre1releve\_poulet

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	p TEXTE	q112autre_poulet_autre1 .....
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poulet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [39]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	p NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_poulet_autre1 -----
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poulet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt; <a href="#">Et 29 autres symboles [40]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	p NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_poulet_autre1 -----

#### POULET SUR PIED

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_poulet](#)

unitesautre2poulet

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	p CHOIX MULTIPLE	q117_poulet_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	p CHOIX UNIQUE	q118_poulet_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_poulet_autre2
------------------------------	-------	--------------------

POULET SUR PIED / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**  
généré par choix multiple question [q117\\_poulet\\_autre2](#)

autre2releve\_poulet

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_poulet_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_poulet_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poulet.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [41]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_poulet_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poulet.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">E129 autres symboles [42]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

## VIANDE DE POULET

VARIABLE 30	DOUBLE	codeProduit_vianpoul
----------------	--------	----------------------

VIANDE DE POULET  
**Tableau: RELEVES**

généré par une liste fixe

unitesFixes\_vianpoul

118 Carton

100 Kg

126 Morceau

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_vianpoul
---	--	---------------

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_vianpoul==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_vianpoul.Count(x=&gt;x.q104_vianpoul==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	q105_vianpoul
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_vianpoul==4</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q105autre_vianpoul
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_vianpoul==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_vianpoul
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_vianpoul &amp;&amp; <a href="#">Et 640 autres symboles [15]</a></p> <p>E q104_vianpoul==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_vianpoul
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_vianpoul==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_vianpoul
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_vianpoul==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_vianpoul
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_vianpoul==1 &amp;&amp; q109a_vianpoul==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [8]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_vianpoul

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_vianpoul
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_vianpoul
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianpoul.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [43]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_vianpoul
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianpoul.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [44]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_vianpoul
E q111a_vianpoul==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_vianpoul
E q111b_vianpoul==1	118 <input type="checkbox"/> Carton 139 <input type="checkbox"/> Sachet 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_vianpoul
E q111b_vianpoul.Contains(999)	.....	

#### VIANDE DE POULET

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_vianpoul](#)

unitesautrelvianpoul

E q111b\_vianpoul.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_vianpoul_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [16]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_vianpoul_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_vianpoul_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_vianpoul_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_vianpoul_autre1==null</p>	IMAGE	q114_vianpoul_autre1

VIANDE DE POULET / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**

généré par choix multiple question [q112\\_vianpoul\\_autre1](#) autre1releve\_vianpoul

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_vianpoul_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianpoul.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [45]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_vianpoul_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianpoul.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [46]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_vianpoul_autre1

VIANDE DE POULET  
**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES**

généré par liste question [q116\\_vianpoul](#) unitesautre2vianpoul

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q117_vianpoul_autre2
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q118_vianpoul_autre2

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_vianpoul_autre2
------------------------------	-------	----------------------

VIANDE DE POULET / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**  
généré par choix multiple question [q117\\_vianpoul\\_autre2](#)

autre2releve\_vianpoul

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_vianpoul_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_vianpoul_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianpoul.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [47]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_vianpoul_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianpoul.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [48]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

## OBSERVATIONS

Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE	observation
	.....	

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] q109\_boeuf: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_boeuf==1 && q109a_boeuf==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_boeuf==1 && q109a_boeuf==null
```

### [2] q109\_viancham: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_viancham==1 && q109a_viancham==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_viancham==1 && q109a_viancham==null
```

### [3] q109\_vianmout: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianmout==1 && q109a_vianmout==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianmout==1 && q109a_vianmout==null
```

### [4] q109\_vianchr: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianchr==1 && q109a_vianchr==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianchr==1 && q109a_vianchr==null
```

### [5] q109\_abo\_trip: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_abo_trip==1 && q109a_abo_trip==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_abo_trip==1 && q109a_abo_trip==null
```

### [6] q109\_vianporc: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianporc==1 && q109a_vianporc==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianporc==1 && q109a_vianporc==null
```

### [7] q109\_poulet: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poulet==1 && q109a_poulet==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poulet==1 && q109a_poulet==null
```

### [8] q109\_vianpoul: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianpoul==1 && q109a_vianpoul==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianpoul==1 && q109a_vianpoul==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] q110b\_boeuf: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_boeuf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_boeuf<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [2] q110a\_boeuf: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_boeuf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_boeuf<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [3] q115b\_boeuf\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_boeuf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_boeuf_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [4] q115a\_boeuf\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_boeuf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_boeuf_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[5] [q120b\\_boeuf\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_boeuf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_boeuf_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[6] [q120a\\_boeuf\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_boeuf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_boeuf_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q110b\\_viancham: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_viancham.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_viancham<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[8] [q110a\\_viancham: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_viancham.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_viancham<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[9] [q115b\\_viancham\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_viancham.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_viancham_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[10] [q115a\\_viancham\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_viancham.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_viancham_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[11] [q120b\\_viancham\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_viancham.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_viancham_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q120a\\_viancham\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_viancham.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_viancham_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[13] [q110b\\_vianmout: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_vianmout<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q110a\\_vianmout: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_vianmout<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[15] [q115b\\_vianmout\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_vianmout_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q115a\\_vianmout\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_vianmout_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] [q120b\\_vianmout\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_vianmout_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[18] [q120a\\_vianmout\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_vianmout_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[19] [q110b\\_vianchvr: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_vianchvr<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[20] [q110a\\_vianchvr: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_vianchvr<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_vianchvr\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_vianchvr_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

## [22] q115a\_vianchvr\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_vianchvr_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## [23] q120b\_vianchvr\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_vianchvr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

## [24] q120a\_vianchvr\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_vianchvr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q110b\\_aba\\_trip: 110b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_aba_trip<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[26] [q110a\\_aba\\_trip: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_aba_trip<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[27] [q115b\\_aba\\_trip\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_aba_trip_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q115a\\_aba\\_trip\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_aba_trip_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[29] [q120b\\_aba\\_trip\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_abo_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_abo_trip_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

### [30] q120a\_abo\_trip\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_abo_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_abo_trip_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

### [31] q110b\_vianporc: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_vianporc<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

### [32] q110a\_vianporc: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_vianporc<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [33] q115b\_vianporc\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_vianporc_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [34] [q115a\\_vianporc\\_ autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_vianporc_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [35] [q120b\\_vianporc\\_ autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_vianporc_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [36] [q120a\\_vianporc\\_ autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_vianporc_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [37] [q110b\\_poulet: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poulet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_poulet<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [38] [q110a\\_poulet: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poulet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_poulet<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [39] [q115b\\_poulet\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poulet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_poulet_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [40] [q115a\\_poulet\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poulet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_poulet_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [41] [q120b\\_poulet\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_poulet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_poulet\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [42] q120a\_poulet\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_poulet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_poulet\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [43] q110b\_vianpoul: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_vianpoul.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_vianpoul<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [44] q110a\_vianpoul: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_vianpoul.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_vianpoul<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [45] q115b\_vianpoul\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_vianpoul.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_vianpoul\_autrel<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [46] [q115a\\_vianpoul\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_vianpoul.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_vianpoul\_autrel<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [47] [q120b\\_vianpoul\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_vianpoul.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_vianpoul\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [48] [q120a\\_vianpoul\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_vianpoul.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_vianpoul\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

### [1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 2: HAUT-SASSANDRA, 3: PORO, 4: GBEKE, 5: INDENIE-DJUABLIN, 6: TONKPI, 7: YAMOUSSOUKRO, 8: GONTOUGO, 9: SAN-PEDRO, 10: KABADOUGOU, 11: N'ZI, 12: MARAHOUÉ, 13: SUD-COMOE, 14: WORODOUGOU, 15: LÔH-DJIBOUA, 16: AGN EBY-TIASSA, 17: GÔH, 18: CAVALLY, 19: BAFING, 20: BAGOUÉ, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 24: FOLON, 25: GBÔKLE, 26: GRANDS-P ONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 29: IFFOU, 30: LAME, 31: NAWA, 32: TCHOLOGO, 33: MORONOU

### [2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 2: ABIDJAN, 17: DALOA, 27: ISSIA, 48: VAVOUA, 95: ZOUKOUGBEU, 29: KORHOGO, 75: DIKODOUGOU, 90: SINEMATIALI, 103: MBE NGUE, 8: BEOUM, 13: BOUAKÉ, 36: SAKASSOU, 74: BOTRO, 1: ABENGOUROU, 6: AGNIBILEKROU, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 18: DANANE, 3 1: MAN, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 106: SIPILOU, 49: YAMOUSSOUKRO, 72: ATTIEGOUKRO, 10: BONDOKOU, 43: TANDA, 70: KOUN-FAO, 89: SA NDEGUE, 93: TRANSUA, 37: SAN-PEDRO, 42: TABOU, 34: ODIENNE, 67: MADINANI, 88: SAMATIGUILA, 100: GBELEGban, 105: SEGUELON, 20 : DIMBOKRO, 53: BOCANDA, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 12: BOUAFLE, 40: SINFRA, 50: ZUENOULA, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 55: GRAND-BA SSAM, 92: TIAPOU, 39: SEGUELA, 80: KANI, 21: DIVO, 30: LAKOTA, 79: GUITRY, 5: AGBOMILLE, 45: TIASSALE, 65: SIKENSI, 107: TAABO, 24: G AGNOA, 35: OUËME, 26: GUIGLÉ, 58: TOULEPLEU, 59: BLOLEQUIN, 108: TAÏ, 46: TOUBA, 82: KORO, 87: OUANINOU, 15: BOUNDIALI, 44: TENG RELA, 83: KOUTO, 47: TOUMODI, 57: TIEBISSEOU, 61: DIDIEV, 98: DJEKANOU, 32: MANKONO, 69: KOUNAHIRI, 97: DIANRA, 14: BOUNA, 63: NA SSIAN, 76: DOROPÔ, 91: TEHINI, 68: MINIGNAN, 81: KANIASO, 38: SASSANDRA, 77: FRESCO, 25: GRAND-LAHOU, 54: DABOU, 56: JACQUEM LLE, 7: BANGOLO, 22: DUEKOUE, 62: KOUIBLY, 99: FACOBLY, 16: DABAKALA, 28: KATIOLA, 85: NIAKARAMADOUGOU, 19: DAOUKRO, 33: MBA HIACKRO, 64: PRIKRO, 4: ADZOPE, 52: ALEPE, 60: AKOUE, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 41: SOUBRE, 78: GUEYO, 96: BUUYO, 104: MEAGUI, 23: F ERKESSEDOUGOU, 86: OUANGOLODOUGOU, 101: KONG, 11: BONGOUANOU, 71: ARRHA, 84: MBATTO

### [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 102: AMELEKIA, 103: ANIASSUE, 104: EBILASSOKRO, 105: NIABLE, 106: YAKASSE-FEYASSE, 107: ZARANOU, 201: ABIDJAN, 202: ANYAMA, 203: BINGERVILLE, 204: BROFODOUME, 205: SONGON, 301: ABOISSO, 302: ADAOU, 303: ADJOUAN, 304: AYAME , 305: BIANOUAN, 306: KOUAKRO, 307: MAFERE, 308: YAOU, 401: ADZOPE, 402: AGOU, 403: ANNEPE, 404: ASSIKOI, 405: BECEDI-BRIGNAN, 4 06: YAKASSE-ME, 501: ABOUDE, 502: ANANGUIE, 503: AGBOVILLE, 504: ATTOBROU, 505: AZAGUIE, 506: CECHI, 507: GRAND-MORIE, 508: GU ESSIGUIE, 509: LOVGUIE, 510: ORESS-KROBOU, 511: RUBINO, 601: AGNIBILEKROU, 602: AKOBOISSUE, 603: DAME, 604: DUFFREBO, 605: TANGUELAN, 701: BANGOLO, 702: BEOUE-ZIBIAO, 703: BLENIMEOUIN, 704: DIEOUZON, 705: GOHOOU-ZAGNA, 706: GUINGLO-TAHOUAKE, 7 07: KAHIN-ZARABAON, 708: ZEO, 709: ZOU, 801: ANDO-KEKRENUO, 802: BEOUMI, 803: BODOKRO, 804: LOLOBO 1, 805: MARABADJASSA, 80 6: N'GUESSANKRO 1, 807: KONDROBO, 901: BIANKOUMA, 902: BLAPLEU, 903: GBANGBEGOUINE, 904: GBNONE, 905: GOUINE, 906: KPATA, 907: SANTA2, 1001: APPIMANDOU, 1002: PINDA-BOROKO, 1003: BONDO, 1004: BONDOKOU, 1005: GOUMERE, 1006: LAOUD-IBA, 1007: SA PLI-SEPINGO, 1008: SOROBANGO, 1009: TABAGNE, 1010: TAGADI, 1011: TAoudi, 1012: YEZIMALA, 1101: ANDE, 1102: ASSIE-KOUMASSI, 110 3: BONGOUANOU, 1104: N'GUESSANKRO 2, 1201: BEGBESSOU, 1202: BONON, 1203: BOUAFLE, 1204: DOUFFOUKANKRO, 1205: PAKOUBA O, 1206: TIBEITA, 1207: ZAGUIETA, 1301: BOUAKÉ, 1302: BOUNDA, 1303: BROBO, 1304: DJEBONOUA, 1305: MAMINI, 1401: BOUKO, 1402: BO UNA, 1403: ONDEFIDOU, 1404: YOUNDOU, 1501: BAYA, 1502: BOUNDIALI, 1503: GANAONI, 1504: KASSERE, 1505: SIEMPURGO, 1601: BA SSAWA, 1602: BONIEREDOUGOU, 1603: DABAKALA, 1604: FOUMBOLO, 1605: NIEMENE, 1606: SATAMA-SOKORO, 1607: SATAMA-SOKOURA, 1 608: SOKALA-SOBARA, 1609: TIENDENE-BAMBARASSO, 1610: YAOSSEDOUGOU, 1701: BEDIALA, 1702: DALOA, 1703: GADOUAN, 1704: GBO GUHE, 1705: GONATE, 1706: ZA BO, 1801: DALEU, 1802: DANANE, 1803: GBON-HOUYE, 1804: KOUAN-HOULE, 1805: MAHAPLEU, 1806: SEI LEU, 1807: ZONNEU, 1901: AKPASSANOU, 1902: ANANDA, 1903: DAOUKRO, 1904: ETTROKRO, 1905: NGATTAKRO, 1906: OUELLE, 1907: SA MANZA, 2001: ABIGUI, 2002: DIANGOKRO, 2003: DIMBOKRO, 2004: NOFOU, 2101: CHIEPO, 2102: DIDOKO, 2103: DIVO, 2104: HIRE, 2105: NE BO, 2106: OGOUOU, 2107: ZEGO, 2201: BAGOHOU, 2202: DUEKOUE, 2203: GBAPLEU, 2204: GUEHIEBLY, 2205: GUEZON 1, 2301: FERKE SSEDOUNOU, 2302: KOUMBALA, 2303: TOGNERE, 2401: BAYOTA, 2402: DAHIEPA-KEHI, 2403: DIGNAGO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKO尤Y, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOUO, 2408: GNAGBODOUGNOA, 2409: GUIBEROUA, 2410: OURAGAHIO, 2411: SERIHO, 2412: YOP OHUE, 2501: AHOUANOU, 2502: BACANDA, 2503: EBONOU, 2504: GRAND-LAHOU, 2505: TOUKOUZOU, 2601: BEDY-GOAZON, 2602: GUIGLÉ, 2603: KAADE, 2604: NIZAHON, 2701: BOGUEDIA, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 2704: NAHIO, 2705: NAVANE, 2706: SA OUA, 2707: TAPEGUIA , 2801: FRONAN, 2802: KATIOLA, 2803: TIMBE, 2901: DASSOUNGBOHO, 2902: KANCROBA, 2903: KARAKORO, 2904: KIEMOU, 2905: KOMBOD OUGOU, 2906: KOMBOLOKOURA, 2907: KONI, 2908: KORHOGO, 2909: LATAHA, 2910: NAFOUN, 2911: NAPILEODEDOUGOU, 2912: NGANON, 2 913: NIOFOIN, 2914: SIRASSO, 2915: SOHOOU, 2916: TIORONIARADOUGOU, 3001: DJIDJI, 3002: GAGORE, 3003: GODOUKO, 3004: LAKOTA, 3005: NIAMBÉZARIA, 3006: ZIKISSO, 3101: BOGUINE, 3102: FAGNAMPLEU, 3103: GBANGBEGOUINE YATI, 3104: LOGOULE, 3105: MAN, 310 6: PODIAGOUINE, 3107: SANDOUGOU-SOBA, 3108: SANGOUINE, 3109: YAPLEU, 3110: ZAGOU, 3111: ZIOGOUINE, 3201: BOANDOUGOU, 3 202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3204: SARHALA, 3205: TIENINGBOUE, 3301: BONGUERA, 3302: KONDOSOU, 3303: MBAHIAKRO, 340 1: BAKO, 3402: BOUGOUSSO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 3404: ODIENNE, 3406: TIEME, 3501: DIEGONEFLA, 3502: GUEPAHOUO, 3503: OUM E, 3504: TONLA, 3601: AYAOU-SRAN, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 3603: SAKASSOU, 3604: TOUMODI-SAKASSOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 3703 : GABIADJI, 3704: GRAND-BEREBY, 3705: SAN-PEDRO, 3801: DAKPADOU, 3802: GRIHIRI, 3803: LOBAKUYA, 3804: MEDON, 3805: SAGO, 3806 : SASSANDRA, 3901: BOBI, 3902: DUALLA, 3903: KAMALO, 3904: MASSALA, 3905: SEGUELA, 3906: SIFIE, 3907: WOROFLA, 3908: DIARABANA, 4001: BAZRE, 4002: KONONFLA, 4003: KOUETIFLA, 4004: SINFRA, 4102: GRAND-ZATTRY, 4103: LILIYO, 4104: OKROUYO, 4105: SOUBRE, 420 1: DAPO-IBOKE, 4202: DJAMANDIOKE, 4203: DJOUROUTOU, 4204: GRABO, 4205: OLODIO, 4206: TABOU, 4301: AMANVI, 4302: DIAMBA, 4303: TANDA, 4304: TCCHEDIO, 4401: DEBETE, 4402: KANAKONO, 4403: PAPARA, 4404: TENGRELA, 4501: GBOLOUVILLE, 4502: MOROKRO, 4503: N 'DOUCI, 4504: TIASSALE, 4601: DIOMAN, 4602: FOUNGESSO, 4603: GUINTEGUEL, 4604: TOUBA, 4701: ANGODA, 4702: KOKOUMBO, 4703: KPOUEBO, 4704: TOUMODI, 4801: BAZRA-NATTIS, 4802: DANANON, 4803: DANIA, 4804: KETRO BASSAM, 4805: SEITIFLA, 4806: VAVOUA, 4901 : YAMOUSSOUKRO, 4902: KOSSOU, 5001: GOHITAFLA, 5002: IRIEFLA, 5003: KANZRA, 5004: MAMINIGUI, 5005: VOUEBOUFLA, 5006: ZANZRA, 5007: ZUENOULA, 5101: ADIAKE, 5102: ASSINIE-MAFIA, 5103: ETUEBOUE, 5201: ABOISSO-COMOE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 5204: DAN GUIRA, 5205: OGHLOWAPO, 5301: BENGASSOU, 5302: BOCANDA, 5303: KOUADIOBLEKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 5401: DABOU, 5402: LO POU, 5403: TOUPAH, 5501: BONOJA, 5502: GRAND-BASSAM, 5503: BONGO, 5601: ATTOUTOU, 5602: JACQUEVILLE, 5701: LOMOKAKANKRO, 5702: MOLONOU, 5703: TIEBISSEOU, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 5801: BAKOUBLY, 5802: MEO, 5803: NEZOBLY, 5804: PEHE, 5805: TIOBLY, 5 806: TOULEPLEU, 5901: BLOLEQUIN, 5902: DIBOKE, 5903: DOKE, 5904: TINHOU, 5905: ZEAGLO, 6001: AFFERY, 6002: AKOUE, 6003: BECO UEFIN, 6101: BOLI, 6102: DIDEV, 6103: MOLONOU-BLE, 6104: RAMART, 6105: TIE-N'DIEKRO, 6201: KOUIBLY, 6202: NIDROU, 6203: OUYABE -GNONDROU, 6204: TOTRODROU, 6301: BOGOFA, 6302: KOTOUBA, 6303: KAPIN, 6304: NASSIAN, 6305: SOMNASSE, 6401: ANIANOU, 6402: FAMIENKRO, 6403: KOFFI-AMONKRO, 6404: NAFANA2, 6405: PRIKRO, 6501: GOMON, 6502: SIKENSI, 6601: BANNEU, 6602: BIN-HOUYE, 6603 : GOULALEU, 6604: TEAPLEU, 6605: YELLEU, 6606: ZOUAN-HOUNIEN, 6701: FENGOLI, 6702: MADINANI, 6703: N'GOLOBLASSO, 6801: KIMBI RILA-NORD, 6802: MINIGNAN, 6803: SOKORO, 6804: TIENKO, 6901: KONGASSO, 6902: KOUNAHIRI, 7001: BAOHIA, 7002: KOKOMIAN, 7003: K OUASSI-DATTEKRO, 7004: KOUN-FAO, 7005: TANKESSE, 7006: TIENKOIKRO, 7101: ARRHA, 7102: KOTIBI, 7103: KREGBE, 7201: ATTIEGOUA KRO, 7202: LOLOBO 2, 7301: BETTIE, 7302: DIAMARAKRO, 7401: BOTRO, 7402: DIABO, 7403: KROFOINSOU, 7404: LANGUIBONOU, 7501: BORON, 7502: DIKODOUGOU, 7503: GUIEMBE, 7601: DANOIA, 7602: DOROPÔ, 7603: KALAMON, 7604: NIAMOUE, 7701: DAHIRI, 7702: FRESCO, 7

703:GBAGBAM, 7801:DABOUYO, 7802:GUEYO, 7901:DAIRO-DIDIZO, 7902:GUITRY, 7903:LAUZOUA, 7904:YOCOBBOUE, 8001:DJIBROSSO, 8002:FADIADOUGOU, 8003:KANI, 8004:MORONDO, 8101:GOULIA, 8102:KANIASSO, 8103:MAHANDIANA-SOKOURANI, 8201:BOOKO, 8202:BOROTOU, 8203:KORO, 8204:MAHANDOUGOU, 8205:NICKOSO, 8301:BLESSEGUE, 8302:GBON, 8303:KOLIA, 8304:KOUTO, 8305:SIAN HALA, 8401:ANOUMABA, 8402:ASSAHARA, 8403:MBATTO, 8404:TIEMELEKRO, 8501:ARIKOKAHA, 8502:BADIKAHA, 8503:NIAKARAMADOU OU, 8504:NIEDEKAHA, 8505:TAFIRE, 8506:TORTIYA, 8601:DIAWALA, 8602:KAOUARA, 8603:NIELLE, 8604:OUANGOLODOUGOU, 8605:TO UMOUKORO, 8701:GBELO, 8702:GOUEKAN, 8703:KOONAN, 8704:OUANINOU, 8705:SABOUDOUGOU, 8706:SANTA 1, 8801:KIMBIRILA-SUD, 8802:SAMATIGUILA, 8901:BANDAKAGNI-TOMORA, 8902:DIMANDOUGOU, 8903:SANDEGUE, 8904:YOROBODI, 9001:BAHOUAKAHA, 9002:KAGBOLODOUGOU, 9003:SEDIEGO, 9004:SINEMATIALI, 9101:GOGO, 9102:TEHINI, 9103:TOUGBO, 9201:NOE, 9202:NOUAMOU, 9203:TI APOUM, 9301:ASSUEFRY, 9302:KOUASSI-NIAGUNI, 9303:TRANSUA, 9401:ABONGOUA, 9402:BIEBY, 9403:YAKASSE-ATTOBROU, 9501:DO MANGBEU, 9502:GREGBEU, 9503:GUESSABO, 9504:ZOUKOUNGBEU, 9601:BUYO, 9602:DAPEOUA, 9701:DIANRA, 9702:DIANRA-VILLAGE, 9801:BONIKRO, 9802:DJEKANOU, 9901:FACOBY, 9902:GUEZON 2, 9903:KOUA, 9904:SEmen, 9905:TIENY-SEABLY, 10001:GBELEGban, 10002:SEYDOUGOU, 10003:SAMANGO, 10101:BILIMORO, 10102:KONG, 10103:NAFANA 1, 10104:SIKOLO, 10201:KOUASSI-KOUASSIKRO, 10202:MEKRO, 10301:BOUGOU, 10302:KATIALI, 10303:KATOGO, 10304:MBENGUE, 10401:OUPOYO, 10402:MEAGUI, 10403:GNAMANGU, 10501:GBONGAHA, 10502:SEGUELON, 10601:SIPILOU, 10602:YORODOUGOU, 10701:PACCOBO, 10702:TAABO, 10801:TAFO, 10802:ZAGNE



```
xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[13] **q107\_poulet: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?**

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>xproduitCode == codeProduit_poulet && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xproduitCode == codeProduit_poulet && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xproduitCode == codeProduit_poulet && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[14] **q112\_poulet\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?**

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[15] **q107\_vianpoul: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?**

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>xproduitCode == codeProduit_vianpoul && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xproduitCode == codeProduit_vianpoul && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xproduitCode == codeProduit_vianpoul && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[16] **q112\_vianpoul\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?**

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

# LÉGENDE

## Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
	Question title	Answer options	
<b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b>	E s4_other_sources_which.Contains(98)	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_rel_leaders_other
<b>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</b>			
<p>I This refers to family relations  E s3_time_other &gt; 0  V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98)  M1 Can not be itself  V2 (s3_time_other_breeding_advice &lt;= (50 - s3_time_art_in-sem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0  M2 This person is not in the list  F optioncode != s5_ignored_option_code</p>			<p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers  02 <input type="checkbox"/> Private  03 <input type="checkbox"/> Government  04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association  05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>
Additional information:			Link to full set in appendix
<p>“I” – Question instruction  “E” – Enabling condition  “V1” – Validation condition №1  “M1” – Message for validation №1  “F” – Filter in Categorical questions</p>			
<b>Breadcrumbs</b>			
Type or roster			
Roster Title			
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <i>Roster: LEADER RELATION DETAILS</i> generated by fixed list:			
01 Ward Livestock Officer 02 Village Livestock Officer 99 Other (specify)			
List items			

Partagé avec:  
eouaya (jamais modifié)  
tabz (jamais modifié)  
jyndri (jamais modifié)  
angeeric Dernière modification 15/10/2017 18:59:17  
toua (jamais modifié)  
backinyetna (jamais modifié)  
arthurshaw2002 (jamais modifié)  
daye (jamais modifié)

# QX NSU POISSON ET FRUITS DE MER CIV

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 9.

### TILAPIA FRAIS (CARPE GRISE IMPORTÉE)

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### APPOLO FRAIS (CHINCHARDS)

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### SARDINELLES FRAICHES

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### POISSON FUMÉ MANGNI

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### POISSON FUMÉ MAQUEREAU

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 1.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

# *INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE*

## *DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE*

---

### **Informations de base**

*Titre* QX NSU POISSON ET FRUITS DE MER CIV

# COUVERTURE

---

---

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

---

TEXTE STATIQUE

**ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE**

---

TEXTE STATIQUE

**CONFIDENTIEL**: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

---

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

E 1==2

0.00. Pays	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Benin 02 <input type="radio"/> Burkina Faso 03 <input type="radio"/> Côte d'Ivoire 04 <input type="radio"/> Guinée Bissau 05 <input type="radio"/> Mali 06 <input type="radio"/> Niger 07 <input type="radio"/> Sénégal 08 <input type="radio"/> Togo 00 <input type="radio"/> Guinée</p>	s00q00
0.01. Région	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN 02 <input type="radio"/> HAUT-SASSANDRA 03 <input type="radio"/> PORO 04 <input type="radio"/> GBEKE 05 <input type="radio"/> INDENIE-DJUABLIN 06 <input type="radio"/> TONKPI 07 <input type="radio"/> YAMOUSSOUKRO 08 <input type="radio"/> GONTOUNGO 09 <input type="radio"/> SAN-PEDRO 10 <input type="radio"/> KABADougou 11 <input type="radio"/> N'ZI 12 <input type="radio"/> MARAHOUÉ 13 <input type="radio"/> SUD-COMOE 14 <input type="radio"/> WORODougou 15 <input type="radio"/> LÔH-DJIBOUA 16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA</p> <p><a href="#">Et 17 autres symboles [1]</a></p>	s00q01

0.02. Département	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>002 <input type="radio"/> ABIDJAN 017 <input type="radio"/> DALOA 027 <input type="radio"/> ISSIA 048 <input type="radio"/> VAVOUA 095 <input type="radio"/> ZOUKOUGBEU 029 <input type="radio"/> KORHOGO 075 <input type="radio"/> DIKODOUGOU 090 <input type="radio"/> SINEMATIALI 103 <input type="radio"/> M'BENGUE 008 <input type="radio"/> BEOUMI 013 <input type="radio"/> BOUAKE 036 <input type="radio"/> SAKASSOU 074 <input type="radio"/> BOTRO 001 <input type="radio"/> ABENGOUROU 006 <input type="radio"/> AGNIBLEKROU 073 <input type="radio"/> BETTIE</p> <p><a href="#">Et 92 autres symboles [2]</a></p>	s00q02
0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<p>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU 00102 <input type="radio"/> AMELEKIA 00103 <input type="radio"/> ANIASSUE 00104 <input type="radio"/> EBILASSOKRO 00105 <input type="radio"/> NIABLE 00106 <input type="radio"/> YAKASSE-FEYASSE 00107 <input type="radio"/> ZARANOU 00201 <input type="radio"/> ABIDJAN 00202 <input type="radio"/> ANYAMA 00203 <input type="radio"/> BINGERVILLE 00204 <input type="radio"/> BROFODOUME 00205 <input type="radio"/> SONGON 00301 <input type="radio"/> ABOISSO 00302 <input type="radio"/> ADAOU 00303 <input type="radio"/> ADJOUAN 00304 <input type="radio"/> AYAME</p> <p><a href="#">Et 494 autres symboles [3]</a></p>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural</p>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q05
0.06.N° de la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q07
0.08. Nom du marché	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q08

# TILAPIA FRAIS (CARPE GRISE IMPORTÉE)

VARIABLE 35	DOUBLE	codeProduit_poissfr1
----------------	--------	----------------------

TILAPIA FRAIS (CARPE GRISE IMPORTÉE)

Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_poissfr1

100 Kg

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_poissfr1
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	q105_poissfr1
E q104_poissfr1==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poissfr1.Count(x=>x.q104_poissfr1==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.		
105.autre. Précisez E q105_poissfr1==4	TEXTE .....	q105autre_poissfr1
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_poissfr1==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_poissfr1
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_poissfr1 && // <a href="#">Et 640 autres symboles [1]</a> E q104_poissfr1==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_poissfr1

108. Quelle balance a été utilisée? E q104_poissfr1==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_poissfr1
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_poissfr1==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_poissfr1
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 & @rowcode!=101 && q104_poissfr1==1 && q109a_poissfr1==2     @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [1]</a>	IMAGE	q109_poissfr1

#### TILAPIA FRAIS (CARPE GRISE IMPORTÉE) / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_poissfr1](#)

releve\_poissfr1

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_poissfr1
110b. Prix (FCFA) E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonzero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [1]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_poissfr1
110a. Poids (gramme) E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_poissfr1
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit? E q111a_poissfr1==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_poissfr1
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées E q111a_poissfr1==1	CHOIX MULTIPLE 118 <input type="checkbox"/> Carton 126 <input type="checkbox"/> Morceau 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_poissfr1
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit E q111b_poissfr1.Contains(999)	LISTE .....	q116_poissfr1

## TILAPIA FRAIS (CARPE GRISE IMPORTÉE)

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_poissfr1](#)

unitesautre1poissfr1

E [q111b\\_poissfr1.Contains\(@rowcode\) && @rowcode!=999](#)

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[2\]](#)

E1 !self.Contains(0) || self.Containsonly(0)

M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger

## CHOIX MULTIPLE

- 00  Unité de taille unique  
 01  Petit  
 02  Moyen  
 03  Grand  
 04  Quart  
 05  Demi  
 06  Entier  
 98  Autre taille 1  
 99  Autre taille 2

q112\_poissfr1\_autre1

113. Quelle balance a été utilisée?

## CHOIX UNIQUE

- 01  Balance personnelle  
 02  Balance certifiée du marché  
 03  Balance non-certifiée du marché

q113\_poissfr1\_autre1

114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?

## CHOIX UNIQUE

- 01  Oui  
 02  Non

q114a\_poissfr1\_autre1

I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.

E @rowcode==999

114. Prendre l'unité en image

## IMAGE

q114\_poissfr1\_autre1

E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_poissfr1\_autre1=2 || @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_poissfr1\_autre1=null

## TILAPIA FRAIS (CARPE GRISE IMPORTÉE) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_poissfr1\\_autre1](#)

autre1releve\_poissfr1

Spécifier l'autre taille

## TEXTE

q112autre\_poissfr1\_autre1

E ((long?)@rowcode).InList(98,99)

115b. Prix (FCFA)

## NUMÉRIQUE: ENTIER

q115b\_poissfr1\_autre1

-----

E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero

M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0

M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille.... autre1releve\_poissfr1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y [Et 31 autres symboles \[3\]](#))

M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_poissfr1_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr1.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [4]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

#### TILAPIA FRAIS (CARPE GRISE IMPORTÉE)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_poissfr1](#)

unitesautre2poissfr1

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_poissfr1_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_poissfr1_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_poissfr1_autre2

#### TILAPIA FRAIS (CARPE GRISE IMPORTÉE) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_poissfr1\\_autre2](#)

autre2releve\_poissfr1

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_poissfr1_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		-----
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_poissfr1_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		-----
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr1.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [5]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_poissfr1_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr1.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [6]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## APPOLO FRAIS (CHINCHARDS)

VARIABLE 36	DOUBLE	codeProduit_poissfr2
----------------	--------	----------------------

APPOLO FRAIS (CHINCHARDS)

Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_poissfr2

100 Kg

126 Morceau

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_poissfr2
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_poissfr2
E q104_poissfr2==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poissfr2.Count(x=>x.q104_poissfr2==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_poissfr2
E q105_poissfr2==4		.....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_poissfr2
E q105_poissfr2==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*// si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_poissfr2 &amp;&amp; <a href="#">Et 640 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_poissfr2==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_poissfr2
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_poissfr2==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_poissfr2
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_poissfr2==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_poissfr2
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_poissfr2==1 &amp;&amp; q109a_poissfr2==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_poissfr2

#### APPOLO FRAIS (CHINCHARDS) / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_poissfr2](#)

releve\_poissfr2

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_poissfr2
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr2.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [7]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_poissfr2
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr2.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [8]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_poissfr2

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_poissfr2
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  E q111a_poissfr2==1	CHOIX MULTIPLE 118 <input type="checkbox"/> Carton 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_poissfr2
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_poissfr2.Contains(999)	LISTE .....	q116_poissfr2

APPOLO FRAIS (CHINCHARDS)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_poissfr2](#)

unitesautrelpoissfr2

E q111b\_poissfr2.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a> E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_poissfr2_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_poissfr2_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_poissfr2_autre1
114. Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_poissfr2_autre1=2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_poissfr2_autre1=null	IMAGE	q114_poissfr2_autre1

APPOLO FRAIS (CHINCHARDS) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_poissfr2\\_autre1](#)

autre1releve\_poissfr2

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_poissfr2_autre1
---	----------------	---------------------------

115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_poissfr2_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [9]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	-----	-----
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_poissfr2_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [10]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	-----

#### APPOLO FRAIS (CHINCHARDS)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_poissfr2](#)

unitesautre2poissfr2

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_poissfr2_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	-----
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_poissfr2_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	-----
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_poissfr2_autre2

#### APPOLO FRAIS (CHINCHARDS) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_poissfr2\\_autre2](#)

autre2releve\_poissfr2

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_poissfr2_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	-----	-----

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_poissfr2_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr2.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [11]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_poissfr2_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr2.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [12]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>		

## SARDINELLES FRAICHES

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_poissfr3
37		

### SARDINELLES FRAICHES

#### Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_poissfr3

100 Kg

126 Morceau

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_poissfr3
	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_poissfr3
<p>E q104_poissfr3==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poissfr3.Count(x=&gt;x.q104_poissfr3==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_poissfr3
E q105_poissfr3==4		.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_poissfr3==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_poissfr3
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt; x.produitCode == codeProduit_poissfr3 &amp;&amp; /  <a href="#">Et 640 autres symboles [5]</a></p> <p>E q104_poissfr3==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_poissfr3
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_poissfr3==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_poissfr3
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_poissfr3==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_poissfr3
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_poissfr3==1 &amp;&amp; q109a_poissfr3==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [3]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_poissfr3

#### SARDINELLES FRAICHES / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_poissfr3](#)

releve\_poissfr3

<p>Spécifier l'autre taille</p>	<p>TEXTE</p>	q107autre_poissfr3
<p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>.....</p>	

<p><b>110b. Prix (FCFA)</b></p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr3.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [13]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_poissfr3 -----
<p><b>110a. Poids (gramme)</b></p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr3.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [14]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_poissfr3 -----
<p><b>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</b></p>	CHOIX UNIQUE	q111a_poissfr3
<p>E q111a_poissfr3==1</p> <p><b>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</b></p>	CHOIX MULTIPLE	q111b_poissfr3
<p>E q111b_poissfr3.Contains(999)</p> <p><b>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</b></p>	LISTE	q116_poissfr3 -----

#### SARDINELLES FRAICHES

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_poissfr3](#)

unitesautre1poissfr3

E q111b\_poissfr3.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p><b>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</b></p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	CHOIX MULTIPLE	q112_poissfr3_autre1
<p><b>113. Quelle balance a été utilisée?</b></p>	CHOIX UNIQUE	q113_poissfr3_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_poissfr3_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_poissfr3_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_poissfr3_autre1=null</p>	IMAGE	q114_poissfr3_autre1

SARDINELLES FRAICHES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**

généré par choix multiple question [q112\\_poissfr3\\_autre1](#)

autre1releve\_poissfr3

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q112autre_poissfr3_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr3.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [15]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_poissfr3_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr3.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [16]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_poissfr3_autre1

SARDINELLES FRAICHES  
**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES**

généré par liste question [q116\\_poissfr3](#)

unitesautre2poissfr3

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_poissfr3_autre2
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_poissfr3_autre2

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_poissfr3_autre2
------------------------------	-------	----------------------

SARDINELLES FRAICHES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**  
généré par choix multiple question [q117\\_poissfr3\\_autre2](#)

autre2releve\_poissfr3

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_poissfr3_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_poissfr3_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr3.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [17]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_poissfr3_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr3.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [18]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

## POISSON FUMÉ MANGNI

VARIABLE 39	DOUBLE	codeProduit_poisfum1
----------------	--------	----------------------

POISSON FUMÉ MANGNI  
**Tableau: RELEVES**  
généré par une liste fixe

unitesFixes\_poisfum1

100 Kg

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_poisfum1
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_poisfum1
E q104_poisfum1==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poisfum1.Count(x=>x.q104_poisfum1==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	

105.autre. Précisez E q105_poisfum1==4	TEXTE .....	q105autre_poisfum1
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_poisfum1==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_poisfum1
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_poisfum1 && // <a href="#">Et 640 autres symboles [7]</a> E q104_poisfum1==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_poisfum1
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_poisfum1==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_poisfum1
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_poisfum1==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_poisfum1
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poisfum1==1 && q109a_poisfum1==2   @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [4]</a>	IMAGE	q109_poisfum1

#### POISSON FUMÉ MANGNI / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_poisfum1](#)

releve\_poisfum1

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_poisfum1
---	----------------	--------------------

<p><b>110b. Prix (FCFA)</b></p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poisfum1.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [19]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q110b_poisfum1</p>
<p><b>110a. Poids (gramme)</b></p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poisfum1.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [20]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q110a_poisfum1</p>
<p><b>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE</p>	<p>q111a_poisfum1</p>
<p>E q111a_poisfum1==1</p>	<p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	
<p><b>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</b></p> <p>E q111a_poisfum1==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>118 <input type="checkbox"/> Carton 126 <input type="checkbox"/> Morceau 999 <input type="checkbox"/> Autres</p>	<p>q111b_poisfum1</p>
<p><b>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</b></p> <p>E q111b_poisfum1.Contains(999)</p>	<p>LISTE</p> <p>.....</p>	<p>q116_poisfum1</p>

#### POISSON FUMÉ MANGNI

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_poisfum1](#)

unitesautrelpoisfum1

E q111b\_poisfum1.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p><b>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</b></p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_poisfum1_autre1</p>
<p><b>113. Quelle balance a été utilisée?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_poisfum1_autre1</p>

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_poisfum1_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_poisfum1_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_poisfum1_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_poisfum1_autre1</p>

POISSON FUMÉ MANGNI / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**

généré par choix multiple question [q112\\_poisfum1\\_autre1](#)

autre1releve\_poisfum1

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p>	<p>q112autre_poisfum1_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poisfum1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [21]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p>	<p>q115b_poisfum1_autre1</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poisfum1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [22]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p>	<p>q115a_poisfum1_autre1</p>

POISSON FUMÉ MANGNI

**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES**

généré par liste question [q116\\_poisfum1](#)

unitesautre2poisfum1

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p>	<p>q117_poisfum1_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p>	<p>q118_poisfum1_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_poisfum1_autre2
------------------------------	-------	----------------------

POISSON FUMÉ MANGNI / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**  
généré par choix multiple question q117\_poisfum1\_autre2

autre2releve\_poisfum1

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_poisfum1_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_poisfum1_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poisfum1.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y E131 autres symboles [23]) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_poisfum1_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poisfum1.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All E133 autres symboles [24] M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		-----

## POISSON FUMÉ MAQUEREAU

VARIABLE 40	DOUBLE	codeProduit_poisfum2
----------------	--------	----------------------

POISSON FUMÉ MAQUEREAU  
**Tableau: RELEVES**  
généré par une liste fixe

unitesFixes\_poisfum2

126 Morceau

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_poisfum2
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_poisfum2
E q104_poisfum2==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poisfum2.Count(x=>x.q104_poisfum2==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	

105.autre. Précisez E q105_poisfum2==4	TEXTE .....	q105autre_poisfum2
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_poisfum2==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_poisfum2
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_poisfum2 && // <a href="#">Et 640 autres symboles [9]</a> E q104_poisfum2==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_poisfum2
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_poisfum2==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_poisfum2
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_poisfum2==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_poisfum2
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poisfum2==1 && q109a_poisfum2==2   @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [5]</a>	IMAGE	q109_poisfum2

#### POISSON FUMÉ MAQUEREAU / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_poisfum2](#)

releve\_poisfum2

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_poisfum2
---	----------------	--------------------

<p><b>110b. Prix (FCFA)</b></p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poisfum2.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [25]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q110b_poisfum2</p>
<p><b>110a. Poids (gramme)</b></p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poisfum2.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [26]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q110a_poisfum2</p>
<p><b>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE</p>	<p>q111a_poisfum2</p>
<p>E q111a_poisfum2==1</p>	<p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	
<p><b>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</b></p> <p>E q111b_poisfum2==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>118 <input type="checkbox"/> Carton 126 <input type="checkbox"/> Morceau 999 <input type="checkbox"/> Autres</p>	<p>q111b_poisfum2</p>
<p><b>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</b></p> <p>E q111b_poisfum2.Contains(999)</p>	<p>LISTE</p> <p>.....</p>	<p>q116_poisfum2</p>

#### POISSON FUMÉ MAQUEREAU

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_poisfum2](#)

unitesautrelpoisfum2

E q111b\_poisfum2.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p><b>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</b></p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_poisfum2_autre1</p>
<p><b>113. Quelle balance a été utilisée?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_poisfum2_autre1</p>

114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_poisfum2_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999		

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_poisfum2_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_poisfum2_autre1=2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_poisfum2_a utre1==null		

POISSON FUMÉ MAQUEREAU / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_poisfum2\\_autre1](#)

autre1releve\_poisfum2

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_poisfum2_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_poisfum2_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poisfum2.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et31 autres symboles [27]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_poisfum2_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poisfum2.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et33 autres symboles [28]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

POISSON FUMÉ MAQUEREAU

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_poisfum2](#)

unitesautre2poisfum2

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_poisfum2_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_poisfum2_autre2

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_poisfum2_autre2
------------------------------	-------	----------------------

POISSON FUMÉ MAQUEREAU / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_poisfum2\\_autre2](#)

autre2releve\_poisfum2

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_poisfum2_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_poisfum2_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	.....	.....
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.	.....	.....
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0	.....	.....
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.	.....	.....
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poisfum2.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [29]</a> )	.....	.....
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	.....	.....
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_poisfum2_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	.....	.....
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.	.....	.....
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poisfum2.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [30]</a>	.....	.....
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	.....	.....

## OBSERVATIONS

Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE	observation
.....	.....	.....

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] q109\_poissfr1: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfrl==1 && q109a_poissfrl==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfrl==1 && q109a_poissfrl=null
```

### [2] q109\_poissfr2: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfr2==1 && q109a_poissfr2==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfr2==1 && q109a_poissfr2=null
```

### [3] q109\_poissfr3: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfr3==1 && q109a_poissfr3==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfr3==1 && q109a_poissfr3=null
```

### [4] q109\_poisfum1: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poisfuml==1 && q109a_poisfuml==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poisfuml==1 && q109a_poisfuml=null
```

### [5] q109\_poisfum2: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poisfum2==1 && q109a_poisfum2==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poisfum2==1 && q109a_poisfum2=null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] q110b\_poissfr1: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poissfr1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_poissfr1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [2] q110a\_poissfr1: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poissfr1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_poissfr1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [3] q115b\_poissfr1\_autre1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poissfr1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_poissfr1_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [4] q115a\_poissfr1\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poissfr1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_poissfr1_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[5] [q120b\\_poissfr1\\_ autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poissfr1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_poissfr1_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[6] [q120a\\_poissfr1\\_ autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poissfr1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_poissfr1_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q110b\\_poissfr2: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_poissfr2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[8] [q110a\\_poissfr2: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_poissfr2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[9] [q115b\\_poissfr2\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_poissfr2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[10] [q115a\\_poissfr2\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_poissfr2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[11] [q120b\\_poissfr2\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_poissfr2_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q120a\\_poissfr2\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_poissfr2_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[13] [q110b\\_poissfr3: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_poissfr3<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q110a\\_poissfr3: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_poissfr3<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[15] [q115b\\_poissfr3\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_poissfr3_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q115a\\_poissfr3\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_poissfr3_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] [q120b\\_poissfr3\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_poissfr3_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[18] [q120a\\_poissfr3\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_poissfr3_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[19] [q110b\\_poisfum1: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_poisfum1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[20] [q110a\\_poisfum1: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_poisfum1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_poisfum1\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_poisfum1_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [22] q115a\_poisfum1\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_poisfum1_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [23] q120b\_poisfum1\_autre2: 120b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_poisfum1_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [24] q120a\_poisfum1\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_poisfum1_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q110b\\_poisfum2: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_poisfum2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[26] [q110a\\_poisfum2: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_poisfum2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[27] [q115b\\_poisfum2\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_poisfum2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q115a\\_poisfum2\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_poisfum2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[29] [q120b\\_poisfum2\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_poisfum2_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

### [30] q120a\_poisfum2\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_poisfum2_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

### [1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 2: HAUT-SASSANDRA, 3: PORO, 4: GBEKE, 5: INDENIE-DJUABLIN, 6: TONKPI, 7: YAMOUSSOUKRO, 8: GONTOUGO, 9: SAN-PEDRO, 10: KABADOUGOU, 11: N'ZI, 12: MARAHOUÉ, 13: SUD-COMOE, 14: WORODOUGOU, 15: LÔH-DJIBOUA, 16: AGN EBY-TIASSA, 17: GÔH, 18: CAVALLY, 19: BAFING, 20: BAGOUÉ, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 24: FOLON, 25: GBÔKLE, 26: GRANDS-P ONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 29: IFFOU, 30: LAME, 31: NAWA, 32: TCHOLOGO, 33: MORONOU

### [2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 2: ABIDJAN, 17: DALOA, 27: ISSIA, 48: VAVOUA, 95: ZOUKOUGBEU, 29: KORHOGO, 75: DIKODOUGOU, 90: SINEMATIALI, 103: MBE NGUE, 8: BEOUM, 13: BOUAKÉ, 36: SAKASSOU, 74: BOTRO, 1: ABENGOUROU, 6: AGNIBILEKROU, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 18: DANANE, 3 1: MAN, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 106: SIPILOU, 49: YAMOUSSOUKRO, 72: ATTIEGOUKRO, 10: BONDOKOU, 43: TANDA, 70: KOUN-FAO, 89: SA NDEGUE, 93: TRANSUA, 37: SAN-PEDRO, 42: TABOU, 34: ODIENNE, 67: MADINANI, 88: SAMATIGUILA, 100: GBELEGban, 105: SEGUELON, 20 : DIMBOKRO, 53: BOCANDA, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 12: BOUAFLE, 40: SINFRA, 50: ZUENOULA, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 55: GRAND-BA SSAM, 92: TIAPOU, 39: SEGUELA, 80: KANI, 21: DIVO, 30: LAKOTA, 79: GUITRY, 5: AGBOMILLE, 45: TIASSALE, 65: SIKENSI, 107: TAABO, 24: G AGNOA, 35: OUME, 26: GUIGLÉ, 58: TOULEPLEU, 59: BLOLEQUIN, 108: TAÏ, 46: TOUBA, 82: KORO, 87: OUANINOU, 15: BOUNDIALI, 44: TENG RELA, 83: KOUTO, 47: TOUMODI, 57: TIEBISSEOU, 61: DIDIEV, 98: DJEKANOU, 32: MANKONO, 69: KOUNAHIRI, 97: DIANRA, 14: BOUNA, 63: NA SSIAN, 76: DOROPÔ, 91: TEHINI, 68: MINIGNAN, 81: KANIASO, 38: SASSANDRA, 77: FRESCO, 25: GRAND-LAHOU, 54: DABOU, 56: JACQUEM LLE, 7: BANGOLO, 22: DUEKOUE, 62: KOUIBLY, 99: FACOBLY, 16: DABAKALA, 28: KATIOLA, 85: NIAKARAMADOUGOU, 19: DAOUKRO, 33: MBA HIACKRO, 64: PRIKRO, 4: ADZOPE, 52: ALEPE, 60: AKOUE, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 41: SOUBRE, 78: GUEYO, 96: BUUYO, 104: MEAGUI, 23: F ERKESSEDOUGOU, 86: OUANGOLODOUGOU, 101: KONG, 11: BONGOUANOU, 71: ARRHA, 84: MBATTO

### [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 102: AMELEKIA, 103: ANIASSUE, 104: EBILASSOKRO, 105: NIABLE, 106: YAKASSE-FEYASSE, 107: ZARANOU, 201: ABIDJAN, 202: ANYAMA, 203: BINGERVILLE, 204: BROFODOUME, 205: SONGON, 301: ABOISSO, 302: ADAOU, 303: ADJOUAN, 304: AYAME , 305: BIANOUAN, 306: KOUAKRO, 307: MAFERE, 308: YAOU, 401: ADZOPE, 402: AGOU, 403: ANNEPE, 404: ASSIKOI, 405: BECEDI-BRIGNAN, 4 06: YAKASSE-ME, 501: ABOUDE, 502: ANANGUIE, 503: AGBOVILLE, 504: ATTOBROU, 505: AZAGUIE, 506: CECHI, 507: GRAND-MORIE, 508: GU ESSIGUIE, 509: LOVGUIE, 510: ORESS-KROBOU, 511: RUBINO, 601: AGNIBILEKROU, 602: AKOBOISSUE, 603: DAME, 604: DUFFREBO, 605: TANGUELAN, 701: BANGOLO, 702: BEOUE-ZIBIAO, 703: BLENIMEOUIN, 704: DIEOUZON, 705: GOHOOU-ZAGNA, 706: GUINGLO-TAHOUAKE, 7 07: KAHIN-ZARABAON, 708: ZEO, 709: ZOU, 801: ANDO-KEKRENUO, 802: BEOUMI, 803: BODOKRO, 804: LOLOBO 1, 805: MARABADJASSA, 80 6: N'GUESSANKRO 1, 807: KONDROBO, 901: BIANKOUMA, 902: BLAPLEU, 903: GBANGBEGOUINE, 904: GBNONE, 905: GOUINE, 906: KPATA, 907: SANTA2, 1001: APPIMANDOU, 1002: PINDA-BOROKO, 1003: BONDO, 1004: BONDOKOU, 1005: GOUMERE, 1006: LAOUD-IBA, 1007: SA PLI-SEPINGO, 1008: SOROBANGO, 1009: TABAGNE, 1010: TAGADI, 1011: TAoudi, 1012: YEZIMALA, 1101: ANDE, 1102: ASSIE-KOUMASSI, 110 3: BONGOUANOU, 1104: N'GUESSANKRO 2, 1201: BEGBESSOU, 1202: BONON, 1203: BOUAFLE, 1204: DOUFFOUKANKRO, 1205: PAKOUB O, 1206: TIBEITA, 1207: ZAGUIETA, 1301: BOUAKÉ, 1302: BOUNDA, 1303: BROBO, 1304: DJEBONOUA, 1305: MAMINI, 1401: BOUKO, 1402: BO UNA, 1403: ONDEFIDOUO, 1404: YOUNDOUO, 1501: BAYA, 1502: BOUNDIALI, 1503: GANAONI, 1504: KASSERE, 1505: SIEMPURGO, 1601: BA SSAWA, 1602: BONIEREDOUGOU, 1603: DABAKALA, 1604: FOUMBOLO, 1605: NIEMENE, 1606: SATAMA-SOKORO, 1607: SATAMA-SOKOURA, 1 608: SOKALA-SOBARA, 1609: TIENDENE-BAMBARASSO, 1610: YAOSSEDOUGOU, 1701: BEDIALA, 1702: DALOA, 1703: GADOUAN, 1704: GBO GUHE, 1705: GONATE, 1706: ZA BO, 1801: DALEU, 1802: DANANE, 1803: GBON-HOUYE, 1804: KOUAN-HOULE, 1805: MAHAPLEU, 1806: SEI LEU, 1807: ZONNEU, 1901: AKPASSANOU, 1902: ANANDA, 1903: DAOUKRO, 1904: ETTROKRO, 1905: NGATTAKRO, 1906: OUELLE, 1907: SA MANZA, 2001: ABIGUI, 2002: DIANGOKRO, 2003: DIMBOKRO, 2004: NOFOU, 2101: CHIEPO, 2102: DIDOKO, 2103: DIVO, 2104: HIRE, 2105: NE BO, 2106: OGOUDDOU, 2107: ZEGO, 2201: BAGOHOU, 2202: DUEKOUE, 2203: GBAPLEU, 2204: GUEHIEBLY, 2205: GUEZON 1, 2301: FERKE SSEDOUNOU, 2302: KOUMBALA, 2303: TOGNERE, 2401: BAYOTA, 2402: DAHIEPA-KEHI, 2403: DIGNAGO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKO尤OUY, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOUO, 2408: GNAGBODOUGNOA, 2409: GUIBEROUA, 2410: OURAGAHIO, 2411: SERIHO, 2412: YOP OHUE, 2501: AHOUANOU, 2502: BACANDA, 2503: EBONOU, 2504: GRAND-LAHOU, 2505: TOUKOUZOU, 2601: BEDY-GOAZON, 2602: GUIGLÉ, 2603: KAADE, 2604: NIZAHON, 2701: BOGUEDIA, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 2704: NAHIO, 2705: NAVANE, 2706: SA OUA, 2707: TAPEGUIA , 2801: FRONAN, 2802: KATIOLA, 2803: TIMBE, 2901: DASSOUNGBOHO, 2902: KANCROBA, 2903: KARAKORO, 2904: KIEMOU, 2905: KOMBOD OUGOU, 2906: KOMBOLOKOURA, 2907: KONI, 2908: KORHOGO, 2909: LATAHA, 2910: NAFOUN, 2911: NAPIELEODOUGOU, 2912: NGANON, 2 913: NIOFOIN, 2914: SIRASSO, 2915: SOHOOU, 2916: TIORONIARADOUGOU, 3001: DJIDJI, 3002: GAGORE, 3003: GODOUKO, 3004: LAKOTA, 3005: NIAMBEZARIA, 3006: ZIKISSO, 3101: BOGUINE, 3102: FAGNAMPLEU, 3103: GBANGBEGOUINE YATI, 3104: LOGOULE, 3105: MAN, 310 6: PODIAGOUINE, 3107: SANDOUGOU-SOBA, 3108: SANGOUINE, 3109: YAPLEU, 3110: ZAGOU, 3111: ZIOGOUINE, 3201: BOANDOUGOU, 3 202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3204: SARHALA, 3205: TIENINGBOUE, 3301: BONGUERA, 3302: KONDOSOU, 3303: MBAHIAKRO, 340 1: BAKO, 3402: BOUGOUSSO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 3404: ODIENNE, 3406: TIEME, 3501: DIEGONEFLA, 3502: GUEPAHOUO, 3503: OUM E, 3504: TONLA, 3601: AYAOU-SRAN, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 3603: SAKASSOU, 3604: TOUMODI-SAKASSOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 3703 : GABIADJI, 3704: GRAND-BEREBY, 3705: SAN-PEDRO, 3801: DAKPADOU, 3802: GRIHIRI, 3803: LOAKUYA, 3804: MEDON, 3805: SAGO, 3806 : SASSANDRA, 3901: BOBI, 3902: DUALLA, 3903: KAMALO, 3904: MASSALA, 3905: SEGUELA, 3906: SIFIE, 3907: WOROFLA, 3908: DIARABANA, 4001: BAZRE, 4002: KONONFLA, 4003: KOUETIFLA, 4004: SINFRA, 4102: GRAND-ZATTRY, 4103: LILIYO, 4104: OKROUYO, 4105: SOUBRE, 420 1: DAPO-IBOKE, 4202: DJAMANDIOKE, 4203: DJOUROUTOU, 4204: GRABO, 4205: OLODIO, 4206: TABOU, 4301: AMANVI, 4302: DIAMBA, 4303: TANDA, 4304: TCCHEDIO, 4401: DEBETE, 4402: KANAKONO, 4403: PAPARA, 4404: TENGRELA, 4501: GBOLOUVILLE, 4502: MOROKRO, 4503: N 'DOUCI, 4504: TIASSALE, 4601: DIOMAN, 4602: FOUNGESSO, 4603: GUINTEGUEL, 4604: TOUBA, 4701: ANGODA, 4702: KOKOUMBO, 4703: KPOUEBO, 4704: TOUMODI, 4801: BAZRA-NATTIS, 4802: DANANON, 4803: DANIA, 4804: KETRO BASSAM, 4805: SEITIFLA, 4806: VAVOUA, 4901 : YAMOUSSOUKRO, 4902: KOSSOU, 5001: GOHITAFLA, 5002: IRIEFLA, 5003: KANZRA, 5004: MAMINIGUI, 5005: VOUEBOUFLA, 5006: ZANZRA, 5007: ZUENOULA, 5101: ADIAKE, 5102: ASSINIE-MAFIA, 5103: ETUEBOUE, 5201: ABOISSO-COMOE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 5204: DAN GUIRA, 5205: OGHLOWAPO, 5301: BENGASSOU, 5302: BOCANDA, 5303: KOUADIOBLEKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 5401: DABOU, 5402: LO POU, 5403: TOUPAH, 5501: BONOJA, 5502: GRAND-BASSAM, 5503: BONGO, 5601: ATTOUTOU, 5602: JACQUEVILLE, 5701: LOMOKAKANKRO, 5702: MOLONOU, 5703: TIEBISSEOU, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 5801: BAKOUBLY, 5802: MEO, 5803: NEZOBLY, 5804: PEHE, 5805: TIOBLY, 5 806: TOULEPLEU, 5901: BLOLEQUIN, 5902: DIBOKE, 5903: DOKE, 5904: TINHOU, 5905: ZEAGLO, 6001: AFFERY, 6002: AKOUE, 6003: BECO UEFIN, 6101: BOLI, 6102: DIDEV, 6103: MOLONOU-BLE, 6104: RAMART, 6105: TIE-N'DIEKRO, 6201: KOUIBLY, 6202: NIDROU, 6203: OUYABLY -GNONDROU, 6204: TOTRODROU, 6301: BOGOFA, 6302: KOTOUBA, 6303: KAPIN, 6304: NASSIAN, 6305: SOMNASSE, 6401: ANIANOU, 6402: FAMIENKRO, 6403: KOFFI-AMONKRO, 6404: NAFANA2, 6405: PRIKRO, 6501: GOMON, 6502: SIKENSI, 6601: BANNEU, 6602: BIN-HOUYE, 6603 : GOULALEU, 6604: TEAPLEU, 6605: YELLEU, 6606: ZOUAN-HOUNIEN, 6701: FENGOL, 6702: MADINANI, 6703: N'GOLOBLASSO, 6801: KIMBI RILA-NORD, 6802: MINIGNAN, 6803: SOKORO, 6804: TIENKO, 6901: KONGASSO, 6902: KOUNAHIRI, 7001: BAOHIA, 7002: KOKOMIAN, 7003: K OUASSI-DATTEKRO, 7004: KOUN-FAO, 7005: TANKESSE, 7006: TIENKOIKRO, 7101: ARRHA, 7102: KOTOB, 7103: KREGBE, 7201: ATTIEGOUA KRO, 7202: LOLOBO 2, 7301: BETTIE, 7302: DIAMARAKRO, 7401: BOTRO, 7402: DIABO, 7403: KROFOINSOU, 7404: LANGUIBONOU, 7501: BORON, 7502: DIKODOUGOU, 7503: GUIEMBE, 7601: DANOIA, 7602: DOROPÔ, 7603: KALAMON, 7604: NIAMOUE, 7701: DAHIRI, 7702: FRESCO, 7

703:GBAGBAM, 7801:DABOUYO, 7802:GUEYO, 7901:DAIRO-DIDIZO, 7902:GUITRY, 7903:LAUZOUA, 7904:YOCOBBOUE, 8001:DJIBROSSO, 8002:FADIADOUGOU, 8003:KANI, 8004:MORONDO, 8101:GOULIA, 8102:KANIASSO, 8103:MAHANDIANA-SOKOURANI, 8201:BOOKO, 8202:BOROTOU, 8203:KORO, 8204:MAHANDOUGOU, 8205:NICKOSO, 8301:BLESSEGUE, 8302:GBON, 8303:KOLIA, 8304:KOUTO, 8305:SIAN HALA, 8401:ANOUMABA, 8402:ASSAHARA, 8403:MBATTO, 8404:TIEMELEKRO, 8501:ARIKOKAHA, 8502:BADIKAHA, 8503:NIAKARAMADOU OU, 8504:NIEDEKAHA, 8505:TAFIRE, 8506:TORTIYA, 8601:DIAWALA, 8602:KAOUARA, 8603:NIELLE, 8604:OUANGOLODOUGOU, 8605:TO UMOUKORO, 8701:GBELO, 8702:GOUEKAN, 8703:KOONAN, 8704:OUANINOU, 8705:SABOUDOUGOU, 8706:SANTA 1, 8801:KIMBIRILA-SUD, 8802:SAMATIGUILA, 8901:BANDAKAGNI-TOMORA, 8902:DIMANDOUGOU, 8903:SANDEGUE, 8904:YOROBODI, 9001:BAHOUAKAHA, 9002:KAGBOLODOUGOU, 9003:SEDIEGO, 9004: SINEMATIALI, 9101:GOGO, 9102:TEHINI, 9103:TOUGBO, 9201:NOE, 9202:NOUAMOU, 9203:TI APOUM, 9301:ASSUEFRY, 9302:KOUASSI-NIAGUNI, 9303:TRANSUA, 9401:ABONGOUA, 9402:BIEBY, 9403:YAKASSE-ATTOBROU, 9501:DO MANGBEU, 9502:GREGBEU, 9503:GUESSABO, 9504:ZOUKOUNGBEU, 9601:BUYO, 9602:DAPEOUA, 9701:DIANRA, 9702:DIANRA-VILLAGE, 9801:BONIKRO, 9802:DJEKANOU, 9901:FACOBLY, 9902:GUEZON 2, 9903:KOUA, 9904:SEmen, 9905:TIENY-SEABLY, 10001:GBELEGban, 10002:SEYDOUGOU, 10003:SAMANGO, 10101:BILIMORO, 10102:KONG, 10103:NAFANA 1, 10104:SIKOLO, 10201:KOUASSI-KOUASSIKRO, 10202:MEKRO, 10301:BOUGOU, 10302:KATIALI, 10303:KATOGO, 10304:MBENGUE, 10401:OUPOYO, 10402:MEAGUI, 10403:GNAMANGU, 10501:GBONGAHA, 10502:SEGUELON, 10601:SIPILOU, 10602:YORODOUGOU, 10701:PACCOBO, 10702:TAABO, 10801:TAFO, 10802:ZAGNE

## *ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES*

# LÉGENDE

## Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
	Question title	Answer options	
<b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b>	E s4_other_sources_which.Contains(98)	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_rel_leaders_other
<b>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</b>			
<p>I This refers to family relations  E s3_time_other &gt; 0  V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98)  M1 Can not be itself  V2 (s3_time_other_breeding_advice &lt;= (50 - s3_time_art_in-sem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0  M2 This person is not in the list  F optioncode != s5_ignored_option_code</p>			<p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers  02 <input type="checkbox"/> Private  03 <input type="checkbox"/> Government  04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association  05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>
Additional information:			Link to full set in appendix
<p>“I” – Question instruction  “E” – Enabling condition  “V1” – Validation condition №1  “M1” – Message for validation №1  “F” – Filter in Categorical questions</p>			
<b>Breadcrumbs</b>			
Type or roster			
Roster Title			
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <i>Roster: LEADER RELATION DETAILS</i> generated by fixed list:			
01 Ward Livestock Officer 02 Village Livestock Officer 99 Other (specify)			
List items			

# QX NSU LAIT FROMAGE ET ŒUFS CIV

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 9.

### LAIT FRAIS

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### LAIT CAILLÉ

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### LAIT CONCENTRÉ SUCRÉ

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### LAIT CONCENTRÉ NON-SUCRÉ

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### LAIT EN POUDRE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### FROMAGE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### ŒUFS

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 1.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

# *INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE*

## *DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE*

---

### **Informations de base**

*Titre* QX NSU LAIT FROMAGE ET OEUFS CM

# COUVERTURE

---

---

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

---

TEXTE STATIQUE

**ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE**

---

TEXTE STATIQUE

**CONFIDENTIEL**: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

---

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

E 1==2

0.00. Pays	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Benin 02 <input type="radio"/> Burkina Faso 03 <input type="radio"/> Côte d'Ivoire 04 <input type="radio"/> Guinée Bissau 05 <input type="radio"/> Mali 06 <input type="radio"/> Niger 07 <input type="radio"/> Sénégal 08 <input type="radio"/> Togo 00 <input type="radio"/> Guinée</p>	s00q00
0.01. Région	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN 02 <input type="radio"/> HAUT-SASSANDRA 03 <input type="radio"/> PORO 04 <input type="radio"/> GBEKE 05 <input type="radio"/> INDENIE-DJUABLIN 06 <input type="radio"/> TONKPI 07 <input type="radio"/> YAMOUSSOUKRO 08 <input type="radio"/> GONTOUNGO 09 <input type="radio"/> SAN-PEDRO 10 <input type="radio"/> KABADougou 11 <input type="radio"/> N'ZI 12 <input type="radio"/> MARAHOUÉ 13 <input type="radio"/> SUD-COMOE 14 <input type="radio"/> WORODougou 15 <input type="radio"/> LÔH-DJIBOUA 16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA</p> <p><a href="#">Et 17 autres symboles [1]</a></p>	s00q01

0.02. Département	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>002 <input type="radio"/> ABIDJAN 017 <input type="radio"/> DALOA 027 <input type="radio"/> ISSIA 048 <input type="radio"/> VAVOUA 095 <input type="radio"/> ZOUKOUGBEU 029 <input type="radio"/> KORHOGO 075 <input type="radio"/> DIKODOUGOU 090 <input type="radio"/> SINEMATIALI 103 <input type="radio"/> M'BENGUE 008 <input type="radio"/> BEOUMI 013 <input type="radio"/> BOUAKE 036 <input type="radio"/> SAKASSOU 074 <input type="radio"/> BOTRO 001 <input type="radio"/> ABENGOUROU 006 <input type="radio"/> AGNIBLEKROU 073 <input type="radio"/> BETTIE</p> <p><a href="#">Et 92 autres symboles [2]</a></p>	s00q02
0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<p>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU 00102 <input type="radio"/> AMELEKIA 00103 <input type="radio"/> ANIASSUE 00104 <input type="radio"/> EBILASSOKRO 00105 <input type="radio"/> NIABLE 00106 <input type="radio"/> YAKASSE-FEYASSE 00107 <input type="radio"/> ZARANOU 00201 <input type="radio"/> ABIDJAN 00202 <input type="radio"/> ANYAMA 00203 <input type="radio"/> BINGERVILLE 00204 <input type="radio"/> BROFODOUME 00205 <input type="radio"/> SONGON 00301 <input type="radio"/> ABOISSO 00302 <input type="radio"/> ADAOU 00303 <input type="radio"/> ADJOUAN 00304 <input type="radio"/> AYAME</p> <p><a href="#">Et 494 autres symboles [3]</a></p>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural</p>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q05
0.06.Nº de la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q07
0.08. Nom du marché	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q08

# LAIT FRAIS

VARIABLE 44	DOUBLE	codeProduit_laifrai
----------------	--------	---------------------

LAIT FRAIS

## Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_laifrai

113 Bouteille

115 Calebasse

101 Litre

125 Louche

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_laifrai
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_laifrai
E q104_laifrai==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_laifrai.Count(x=>x.q104_laifrai==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)		
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_laifrai
E q105_laifrai==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_laifrai
E q105_laifrai==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_laifrai
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_laifrai && // Et 637 autres symboles [1]	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
E q104_laifrai==1	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	

108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_laifrai==1	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_laifrai
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_laifrai==1	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_laifrai
109. Prendre l'unité en image  E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 & @rowcode!=101 && q104_laifrai==1 && q109a_laifrai==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [1]</a>	IMAGE	q109_laifrai

#### LAIT FRAIS / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_laifrai](#)

releve\_laifrai

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q107autre_laifrai
110b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonzero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_laifrai.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [1]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q110b_laifrai
110a. Poids (gramme)  E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_laifrai.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q110a_laifrai
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_laifrai

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_laifrai
E q111a_laifrai==1	106 <input type="checkbox"/> Bidon	
	109 <input type="checkbox"/> Bol	
	123 <input type="checkbox"/> Gobelet	
	131 <input type="checkbox"/> Pot	
	139 <input type="checkbox"/> Sachet	
	142 <input type="checkbox"/> Seau	
	148 <input type="checkbox"/> Verre	
	999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_laifrai
E q111b_laifrai.Contains(999)	.....	

## LAIT FRAIS

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_laifrai](#)

unitesautrellaifrai

E q111b\_laifrai.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_laifrai_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_laifrai_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_laifrai_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui	
E @rowcode==999	02 <input type="radio"/> Non	
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_laifrai_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_laifrai_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_laifrai_autre1==null		

## LAIT FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_laifrai\\_autre1](#)

autre1releve\_laifrai

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_laifrai_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	

115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_laifrai_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_laifrai.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et29 autres symboles [3]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	-----
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_laifrai_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_laifrai.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et31 autres symboles [4]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	-----

#### LAIT FRAIS

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_laifrai](#)

unitesautre2laifrai

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_laifrai_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	-----
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_laifrai_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	-----
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_laifrai_autre2

#### LAIT FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_laifrai\\_autre2](#)

autre2releve\_laifrai

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_laifrai_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	-----	-----

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_laifrai_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_laifrai.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [5]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_laifrai_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_laifrai.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [6]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	-----	-----

## LAIT CAILLÉ

VARIABLE 45	DOUBLE	codeProduit_yaourt
----------------	--------	--------------------

### LAIT CAILLÉ

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_yaourt

- 109 Bol
- 101 Litre
- 131 Pot
- 139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_yaourt
	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_yaourt
<p>E q104_yaourt==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_yaourt.Count(x=&gt;x.q104_yaourt==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_yaourt
E q105_yaourt==4	.....	.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_yaourt==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_yaourt</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt; x.produitCode == codeProduit_yaourt &amp;&amp; // p <a href="#">Et 634 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_yaourt==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_yaourt</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_yaourt==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_yaourt</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_yaourt==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_yaourt</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_yaourt==1 &amp;&amp; q109a_yaourt==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_yaourt</p>

#### LAIT CAILLÉ / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_yaourt](#)

releve\_yaourt

<p>Spécifier l'autre taille</p>	<p>TEXTE</p>	<p>q107autre_yaourt</p>
<p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>.....</p>	

110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_yaourt
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [7]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	-----	
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_yaourt
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [8]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	-----	
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_yaourt
E q111a_yaourt==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_yaourt
E q111a_yaourt==1	106 <input type="checkbox"/> Bidon 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 148 <input type="checkbox"/> Verre 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_yaourt
E q111b_yaourt.Contains(999)	.....	

#### LAIT CAILLÉ

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_yaourt](#)

unitesautrelyaourt

E q111b\_yaourt.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_yaourt_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_yaourt_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_yaourt_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_yaourt_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_yaourt_autre1==null</p>	IMAGE	q114_yaourt_autre1

#### LAIT CAILLÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_yaourt\\_autre1](#)

autre1releve\_yaourt

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_yaourt_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_yaourt.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [9]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_yaourt_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_yaourt.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt; <a href="#">Et 29 autres symboles [10]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_yaourt_autre1

#### LAIT CAILLÉ

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_yaourt](#)

unitesautre2yaourt

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q117_yaourt_autre2
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q118_yaourt_autre2

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_yaourt_autre2
------------------------------	-------	--------------------

LAIT CAILLÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**  
généré par choix multiple question [q117\\_yaourt\\_autre2](#)

autre2releve\_yaourt

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_yaourt_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_yaourt_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	-----
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_yaourt.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [11]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_yaourt_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	-----
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_yaourt.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">E129 autres symboles [12]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## LAIT CONCENTRÉ SUCRÉ

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_laicsuc
46		

LAIT CONCENTRÉ SUCRÉ  
**Tableau: RELEVES**  
généré par une liste fixe

unitesFixes\_laicsuc

107 Boite		
100 Kg		
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_laicsuc
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_laicsuc
E q104_laicsuc==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_laicsuc.Count(x=>x.q104_laicsuc==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	

105.autre. Précisez E q105_laicsuc==4	TEXTE .....	q105autre_laicsuc
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_laicsuc==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_laicsuc
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_laicsuc && // <a href="#">Et 637 autres symboles [5]</a> E q104_laicsuc==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_laicsuc
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_laicsuc==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_laicsuc
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_laicsuc==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_laicsuc
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laicsuc==1 && q109a_laicsuc==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [3]</a>	IMAGE	q109_laicsuc

LAIT CONCENTRÉ SUCRÉ / RELEVÉS  
**Tableau: PRIX ET POIDS**  
 généré par choix multiple question [q107\\_laicsuc](#)

releve\_laicsuc

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_laicsuc
---	----------------	-------------------

<p><b>110b. Prix (FCFA)</b></p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_laicsuc.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [13]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_laicsuc
<p><b>110a. Poids (gramme)</b></p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_laicsuc.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [14]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_laicsuc
<p><b>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</b></p>	CHOIX UNIQUE	q111a_laicsuc
<p>E q111a_laicsuc==1</p>	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
<p><b>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</b></p> <p>E q111b_laicsuc==1</p>	CHOIX MULTIPLE	q111b_laicsuc
	139 <input type="checkbox"/> Sachet	
	999 <input type="checkbox"/> Autres	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_laicsuc_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_laicsuc_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_laicsuc_autre1==null</p>	pIMAGE	q114_laicsuc_autre1

#### LAIT CONCENTRÉ SUCRÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_laicsuc\\_autre1](#)

autre1releve\_laicsuc

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	pTEXTE .....	q112autre_laicsuc_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille.... autre1releve_laicsuc.where(x=&gt;x.@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [15]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	pNUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_laicsuc_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille.... autre1releve_laicsuc.where(x=&gt;x.@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 31 autres symboles [16]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	pNUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_laicsuc_autre1

#### LAIT CONCENTRÉ SUCRÉ

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_laicsuc](#)

unitesautre2laicsuc

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	pCHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_laicsuc_autre2
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	pCHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_laicsuc_autre2

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_laicsuc_autre2
------------------------------	-------	---------------------

LAIT CONCENTRÉ SUCRÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**  
généré par choix multiple question q117\_laicsuc\_autre2

autre2releve\_laicsuc

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_laicsuc_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_laicsuc_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_laicsuc.Where(x=>x.@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= E129 autres symboles [17]) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_laicsuc_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_laicsuc.Where(x=>x.@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( E131 autres symboles [18]) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## LAIT CONCENTRÉ NON-SUCRÉ

VARIABLE 47	DOUBLE	codeProduit_laicnsuc
----------------	--------	----------------------

LAIT CONCENTRÉ NON-SUCRÉ  
**Tableau: RELEVES**

généré par une liste fixe

unitesFixes\_laicnsuc

107 Boite

100 Kg

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_laicnsuc
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_laicnsuc
E q104_laicnsuc==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_laicnsuc.Count(x=>x.q104_laicnsuc==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	

105.autre. Précisez E q105_laicnsuc==4	TEXTE .....	q105autre_laicnsuc
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_laicnsuc==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_laicnsuc
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_laicnsuc && / <a href="#">Et 640 autres symboles [7]</a> E q104_laicnsuc==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_laicnsuc
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_laicnsuc==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_laicnsuc
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_laicnsuc==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_laicnsuc
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laicnsuc==1 && q109a_laicnsuc==2   @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [4]</a>	IMAGE	q109_laicnsuc

#### LAIT CONCENTRÉ NON-SUCRÉ / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_laicnsuc](#)

[releve\\_laicnsuc](#)

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_laicnsuc
---	----------------	--------------------

110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_laicnsuc
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_laicnsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix A11(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [19]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_laicnsuc
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_laicnsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [20]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	-----	
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_laicnsuc
E q111a_laicnsuc==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_laicnsuc
E q111b_laicnsuc==1	139 <input type="checkbox"/> Sachet 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_laicnsuc
E q111b_laicnsuc.Contains(999)	.....	

#### LAIT CONCENTRÉ NON-SUCRÉ

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_laicnsuc](#)

unitesautre1laicnsuc

E q111b\_laicnsuc.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_laicnsuc_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_laicnsuc_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_laicnsuc_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_laicnsuc_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_laicnsuc_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_laicnsuc_autre1</p>

LAIT CONCENTRÉ NON-SUCRÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_laicnsuc\\_autre1](#)

autre1releve\_laicnsuc

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p>	<p>q112autre_laicnsuc_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_laicnsuc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [21]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p>	<p>q115b_laicnsuc_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_laicnsuc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [22]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p>	<p>q115a_laicnsuc_autre1</p> <p>-----</p>

LAIT CONCENTRÉ NON-SUCRÉ

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_laicnsuc](#)

unitesautre2laicnsuc

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p>	<p>q117_laicnsuc_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p>	<p>q118_laicnsuc_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_laicnsuc_autre2
------------------------------	-------	----------------------

LAIT CONCENTRÉ NON-SUCRÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question q117\_laicnsuc\_autre2

autre2releve\_laicnsuc

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_laicnsuc_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_laicnsuc_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_laicnsuc.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y E131 autres symboles [23])		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_laicnsuc_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_laicnsuc.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All E133 autres symboles [24]		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## LAIT EN POUDRE

VARIABLE 48	DOUBLE	codeProduit_laipoudr
----------------	--------	----------------------

LAIT EN POUDRE

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_laipoudr

- 107 Boite
- 100 Kg
- 135 Sac (100 Kg)
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_laipoudr
---	--	---------------

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_laipoudr==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_laipoudr.Count(x=&gt;x.q104_laipoudr==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	q105_laipoudr
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_laipoudr==4</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q105autre_laipoudr
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_laipoudr==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_laipoudr
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_laipoudr &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [9]</a></p> <p>E q104_laipoudr==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_laipoudr
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_laipoudr==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_laipoudr
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_laipoudr==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_laipoudr
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_laipoudr==1 &amp;&amp; q109a_laipoudr==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [5]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_laipoudr

LAIT EN POUDRE / RELEVES  
**Tableau: PRIX ET POIDS**  
généré par choix multiple question [q107\\_laipoudr](#)

[releve\\_laipoudr](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_laipoudr
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_laipoudr
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_laipoudr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [25]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_laipoudr
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_laipoudr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [26]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_laipoudr
E q111a_laipoudr==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_laipoudr
E	108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 109 <input type="checkbox"/> Bol 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_laipoudr
E q111b_laipoudr.Contains(999)	.....	

#### LAIT EN POUDRE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choixmultiple question [q111b\\_laipoudr](#)

unitesautrelaipoudr

E q111b\_laipoudr.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_laipoudr_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_laipoudr_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_laipoudr_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_laipoudr_autre1

LAIT EN POUDRE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_laipoudr\\_autre1](#)

autre1releve\_laipoudr

Spécifier l'autre taille	TEXTE -----	q112autre_laipoudr_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_laipoudr_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_laipoudr.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [27]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_laipoudr_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_laipoudr.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [28]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

LAIT EN POUDRE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_laipoudr](#)

unitesautre2laipoudr

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_laipoudr_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_laipoudr_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_laipoudr_autre2

LAIT EN POUDRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question q117\_laipoudr\_autre2

autre2releve\_laipoudr

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  -----	q117autre_laipoudr_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_laipoudr.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [29]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q120b_laipoudr_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_laipoudr.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [30]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q120a_laipoudr_autre2

## FROMAGE

VARIABLE 49	DOUBLE	codeProduit_fromage
----------------	--------	---------------------

FROMAGE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_fromage

100 Kg

126 Morceau

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_fromage
---	--	--------------

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_fromage==2</p> <p>E //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_fromage.Count(x=&gt;x.q104_fromage==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	q105_fromage
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_fromage==4</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q105autre_fromage
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_fromage==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_fromage
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;xproduitCode == codeProduit_fromage &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [11]</a></p> <p>E q104_fromage==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_fromage
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_fromage==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_fromage
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_fromage==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_fromage
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_fromage==1 &amp;&amp; q109a_fromage==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [6]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_fromage

FROMAGE / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_fromage](#)

releve\_fromage

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_fromage
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_fromage
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix A11(y=>y.q <a href="#">Et 17 autres symboles [31]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_fromage
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [32]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_fromage
E q111a_fromage==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_fromage
E	111 <input type="checkbox"/> Boule 118 <input type="checkbox"/> Carton 120 <input type="checkbox"/> Cueillère 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 139 <input type="checkbox"/> Sachet 143 <input type="checkbox"/> Tas 147 <input type="checkbox"/> Unité 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_fromage
E q111b_fromage.Contains(999)	.....	

## FROMAGE

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_fromage](#)

unitesautrelfromage

E q111b\_fromage.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_fromage_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [12]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_fromage_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_fromage_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999		

FROMAGE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**  
généré par choix multiple question [q112\\_fromage\\_autre1](#)

autre1releve\_fromage

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE -----	q112autre_fromage_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_fromage.where(x=>x.@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [33]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_fromage_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_fromage.where(x=>x.@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [34]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_fromage_autre1

FROMAGE  
**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES**  
généré par liste question [q116\\_fromage](#)

unitesautre2fromage

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_fromage_autre2
--	--	---------------------

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_fromage_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_fromage_autre2

#### FROMAGE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_fromage\\_autre2](#)

autre2releve\_fromage

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q117autre_fromage_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prixrenseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prixrenseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_fromage.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix A11(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [35]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q120b_fromage_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_fromage.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11( <a href="#">Et 31 autres symboles [36]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q120a_fromage_autre2

## ŒUFS

VARIABLE 52	DOUBLE	codeProduit_oeufs
----------------	--------	-------------------

#### ŒUFS

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_oeufs

130 Plaquette

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_oeufs
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_oeufs==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_oeufs.Count(x=&gt;x.q104_oeufs==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	q105_oeufs
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_oeufs==4</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q105autre_oeufs
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_oeufs==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_oeufs
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_oeufs &amp;&amp; // pr <a href="#">Et 631 autres symboles [13]</a></p> <p>E q104_oeufs==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_oeufs
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_oeufs==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_oeufs
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_oeufs==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_oeufs
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_oeufs==1 &amp;&amp; q109a_oeufs==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [7]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_oeufs

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_oeufs
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_oeufs
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_oeufs.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [37]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_oeufs
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_oeufs.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [38]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_oeufs
E q111a_oeufs==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_oeufs
E q111b_oeufs==1	107 <input type="checkbox"/> Boîte 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 118 <input type="checkbox"/> Carton 128 <input type="checkbox"/> Panier 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_oeufs
E q111b_oeufs.Contains(999)	.....	

## ŒUFS

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_oeufs](#)

unitesautre1oeufs

E q111b\_oeufs.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_oeufs_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [14]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_oeufs_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_oeufs_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999		

#### ŒUFS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_oeufs\\_autre1](#)

autre1releve\_oeufs

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  -----	q112autre_oeufs_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_oeufs.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">E125 autres symboles [39]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q115b_oeufs_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_oeufs.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y <a href="#">E127 autres symboles [40]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q115a_oeufs_autre1

#### ŒUFS

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_oeufs](#)

unitesautre2oeufs

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_oeufs_autre2
--	--	-------------------

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_oeufs_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_oeufs_autre2

#### ŒUFS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_oeufs\\_autre2](#)

autre2releve\_oeufs

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q117autre_oeufs_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_oeufs.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">Et 25 autres symboles [41]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q120b_oeufs_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_oeufs.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [42]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q120a_oeufs_autre2

## OBSERVATIONS

Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE  .....	observation
--	--------------------	-------------

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] q109\_laifrai: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laifrai==1 && q109a_laifrai==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laifrai==1 && q109a_laifrai==null
```

### [2] q109\_yaourt: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_yaourt==1 && q109a_yaourt==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_yaourt==1 && q109a_yaourt==null
```

### [3] q109\_laicsuc: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laicsuc==1 && q109a_laicsuc==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laicsuc==1 && q109a_laicsuc==null
```

### [4] q109\_laicnsuc: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laicnsuc==1 && q109a_laicnsuc==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laicnsuc==1 && q109a_laicnsuc==null
```

### [5] q109\_laipoudr: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laipoudr==1 && q109a_laipoudr==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laipoudr==1 && q109a_laipoudr==null
```

### [6] q109\_fromage: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_fromage==1 && q109a_fromage==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_fromage==1 && q109a_fromage==null
```

### [7] q109\_oeufs: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_oeufs==1 && q109a_oeufs==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_oeufs==1 && q109a_oeufs==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] q110b\_laifrai: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_laifrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_laifrai<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [2] q110a\_laifrai: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_laifrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_laifrai<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [3] q115b\_laifrai\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_laifrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_laifrai_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [4] q115a\_laifrai\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_laifrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_laifrai_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[5] [q120b\\_laifrai\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_laifrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_laifrai_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[6] [q120a\\_laifrai\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_laifrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_laifrai_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q110b\\_yaourt: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_yaourt<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[8] [q110a\\_yaourt: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_yaourt<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[9] [q115b\\_yaourt\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_yaourt_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[10] [q115a\\_yaourt\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_yaourt_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[11] [q120b\\_yaourt\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_yaourt_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q120a\\_yaourt\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_yaourt_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[13] [q110b\\_laicsuc: 110b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_laicsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_laicsuc<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q110a\\_laicsuc: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_laicsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_laicsuc<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[15] [q115b\\_laicsuc\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_laicsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_laicsuc_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q115a\\_laicsuc\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_laicsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_laicsuc_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] [q120b\\_laicsuc\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_laicsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_laicsuc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[18] [q120a\\_laicsuc\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_laicsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_laicsuc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[19] [q110b\\_laicnsuc: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_laicnsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_laicnsuc<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[20] [q110a\\_laicnsuc: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_laicnsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_laicnsuc<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_laicnsuc\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_laicnsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_laicnsuc_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [22] q115a\_laicnsuc\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_laicnsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_laicnsuc_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [23] q120b\_laicnsuc\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_laicnsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_laicnsuc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [24] q120a\_laicnsuc\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_laicnsuc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_laicnsuc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q110b\\_laipoudr: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_laipoudr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_laipoudr<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[26] [q110a\\_laipoudr: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_laipoudr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_laipoudr<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[27] [q115b\\_laipoudr\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_laipoudr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_laipoudr_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q115a\\_laipoudr\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_laipoudr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_laipoudr_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[29] [q120b\\_laipoudr\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_laipoudr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_laipoudr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [30] q120a\_laipoudr\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_laipoudr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_laipoudr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

### [31] q110b\_fromage: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_fromage<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [32] q110a\_fromage: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_fromage<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [33] q115b\_fromage\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_fromage_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [34] [q115a\\_fromage\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_fromage_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [35] [q120b\\_fromage\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_fromage_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [36] [q120a\\_fromage\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_fromage_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [37] [q110b\\_oeufs: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
$nonZero  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_oeufs.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_oeufs<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.
```

#### [38] [q110a\\_oeufs: 110a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**

```
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_oeufs.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_oeufs<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

#### [39] [q115b\\_oeufs\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_oeufs.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_oeufs_autre1<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.
```

#### [40] [q115a\\_oeufs\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_oeufs.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_oeufs_autre1<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

#### [41] [q120b\\_oeufs\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_oeufs.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All (y=>y.q120b\_oeufs\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [42] [q120a\\_oeufs\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_oeufs.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All (y=>y.q120a\_oeufs\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

### [1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 2: HAUT-SASSANDRA, 3: PORO, 4: GBEKE, 5: INDENIE-DJUABLIN, 6: TONKPI, 7: YAMOUSSOUKRO, 8: GONTOUGO, 9: SAN-PEDRO, 10: KABADOUGOU, 11: N'ZI, 12: MARAHOUÉ, 13: SUD-COMOE, 14: WORODOUGOU, 15: LÔH-DJIBOUA, 16: AGN EBY-TIASSA, 17: GÔH, 18: CAVALLY, 19: BAFING, 20: BAGOUÉ, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 24: FOLON, 25: GBÔKLE, 26: GRANDS-P ONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 29: IFFOU, 30: LAME, 31: NAWA, 32: TCHOLOGO, 33: MORONOU

### [2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 2: ABIDJAN, 17: DALOA, 27: ISSIA, 48: VAVOUA, 95: ZOUKOUGBEU, 29: KORHOGO, 75: DIKODOUGOU, 90: SINEMATIALI, 103: MBE NGUE, 8: BEOUM, 13: BOUAKÉ, 36: SAKASSOU, 74: BOTRO, 1: ABENGOUROU, 6: AGNIBILEKROU, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 18: DANANE, 3 1: MAN, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 106: SIPILOU, 49: YAMOUSSOUKRO, 72: ATTIEGOUKRO, 10: BONDOKOU, 43: TANDA, 70: KOUN-FAO, 89: SA NDEGUE, 93: TRANSUA, 37: SAN-PEDRO, 42: TABOU, 34: ODIENNE, 67: MADINANI, 88: SAMATIGUILA, 100: GBELEGban, 105: SEGUELON, 20 : DIMBOKRO, 53: BOCANDA, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 12: BOUAFLE, 40: SINFRA, 50: ZUENOULA, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 55: GRAND-BA SSAM, 92: TIAPOU, 39: SEGUELA, 80: KANI, 21: DIVO, 30: LAKOTA, 79: GUITRY, 5: AGBOMILLE, 45: TIASSALE, 65: SIKENSI, 107: TAABO, 24: G AGNOA, 35: OUME, 26: GUIGLÉ, 58: TOULEPLEU, 59: BLOLEQUIN, 108: TAÏ, 46: TOUBA, 82: KORO, 87: OUANINOU, 15: BOUNDIALI, 44: TENG RELA, 83: KOUTO, 47: TOUMODI, 57: TIEBISSEOU, 61: DIDIEV, 98: DJEKANOU, 32: MANKONO, 69: KOUNAHIRI, 97: DIANRA, 14: BOUNA, 63: NA SSIAN, 76: DOROPÔ, 91: TEHINI, 68: MINIGNAN, 81: KANIASO, 38: SASSANDRA, 77: FRESCO, 25: GRAND-LAHOU, 54: DABOU, 56: JACQUEM LLE, 7: BANGOLO, 22: DUEKOUE, 62: KOUIBLY, 99: FACOBLY, 16: DABAKALA, 28: KATIOLA, 85: NIAKARAMADOUGOU, 19: DAOUKRO, 33: MBA HIACKRO, 64: PRIKRO, 4: ADZOPE, 52: ALEPE, 60: AKOUE, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 41: SOUBRE, 78: GUEYO, 96: BUUYO, 104: MEAGUI, 23: F ERKESSEDOUGOU, 86: OUANGOLODOUGOU, 101: KONG, 11: BONGOUANOU, 71: ARRHA, 84: MBATTO

### [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 102: AMELEKIA, 103: ANIASSUE, 104: EBILASSOKRO, 105: NIABLE, 106: YAKASSE-FEYASSE, 107: ZARANOU, 201: ABIDJAN, 202: ANYAMA, 203: BINGERVILLE, 204: BROFODOUME, 205: SONGON, 301: ABOISSO, 302: ADAOU, 303: ADJOUAN, 304: AYAME , 305: BIANOUAN, 306: KOUAKRO, 307: MAFERE, 308: YAOU, 401: ADZOPE, 402: AGOU, 403: ANNEPE, 404: ASSIKOI, 405: BECEDI-BRIGNAN, 4 06: YAKASSE-ME, 501: ABOUDE, 502: ANANGUIE, 503: AGBOVILLE, 504: ATTOBROU, 505: AZAGUIE, 506: CECHI, 507: GRAND-MORIE, 508: GU ESSIGUIE, 509: LOVGUIE, 510: ORESS-KROBOU, 511: RUBINO, 601: AGNIBILEKROU, 602: AKOBOISSUE, 603: DAME, 604: DUFFREBO, 605: TANGUELAN, 701: BANGOLO, 702: BEOUE-ZIBIAO, 703: BLENIMEOUIN, 704: DIEOUZON, 705: GOHOOU-ZAGNA, 706: GUINGLO-TAHOUAKE, 7 07: KAHIN-ZARABAON, 708: ZEO, 709: ZOU, 801: ANDO-KEKRENUO, 802: BEOUMI, 803: BODOKRO, 804: LOLOBO 1, 805: MARABADJASSA, 80 6: N'GUESSANKRO 1, 807: KONDROBO, 901: BIANKOUMA, 902: BLAPLEU, 903: GBANGBEGOUINE, 904: GBNNE, 905: GOUINE, 906: KPATA, 907: SANTA2, 1001: APPIMANDOU, 1002: PINDA-BOROKO, 1003: BONDO, 1004: BONDOKOU, 1005: GOUMERE, 1006: LAOUD-IBA, 1007: SA PLI-SEPINGO, 1008: SOROBANGO, 1009: TABAGNE, 1010: TAGADI, 1011: TAoudi, 1012: YEZIMALA, 1101: ANDE, 1102: ASSIE-KOUMASSI, 110 3: BONGOUANOU, 1104: N'GUESSANKRO 2, 1201: BEGBESSOU, 1202: BONON, 1203: BOUAFLE, 1204: DOUFFOUKANKRO, 1205: PAKOUB O, 1206: TIBEITA, 1207: ZAGUIETA, 1301: BOUAKÉ, 1302: BOUNDA, 1303: BROBO, 1304: DJEBONOUA, 1305: MAMINI, 1401: BOUKO, 1402: BO UNA, 1403: ONDEFIDOUO, 1404: YOUNDOUO, 1501: BAYA, 1502: BOUNDIALI, 1503: GANAONI, 1504: KASSERE, 1505: SIEMPURGO, 1601: BA SSAWA, 1602: BONIEREDOUGOU, 1603: DABAKALA, 1604: FOUMBOLO, 1605: NIEMENE, 1606: SATAMA-SOKORO, 1607: SATAMA-SOKOURA, 1 608: SOKALA-SOBARA, 1609: TIENDENE-BAMBARASSO, 1610: YAOSSEDOUGOU, 1701: BEDIALA, 1702: DALOA, 1703: GADOUAN, 1704: GBO GUHE, 1705: GONATE, 1706: ZA BO, 1801: DALEU, 1802: DANANE, 1803: GBON-HOUYE, 1804: KOUAN-HOULE, 1805: MAHAPLEU, 1806: SEI LEU, 1807: ZONNEU, 1901: AKPASSANOU, 1902: ANANDA, 1903: DAOUKRO, 1904: ETTROKRO, 1905: NGATTAKRO, 1906: OUELLE, 1907: SA MANZA, 2001: ABIGUI, 2002: DIANGOKRO, 2003: DIMBOKRO, 2004: NOFOU, 2101: CHIEPO, 2102: DIDOKO, 2103: DIVO, 2104: HIRE, 2105: NE BO, 2106: OGOUOU, 2107: ZEGO, 2201: BAGOHOU, 2202: DUEKOUE, 2203: GBAPLEU, 2204: GUEHIEBLY, 2205: GUEZON 1, 2301: FERKE SSEDOUNOU, 2302: KOUMBALA, 2303: TOGNERE, 2401: BAYOTA, 2402: DAHIEPA-KEHI, 2403: DIGNAGO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKO尤Y, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOUO, 2408: GNAGBODOUGNOA, 2409: GUIBEROUA, 2410: OURAGAHIO, 2411: SERIHO, 2412: YOP OHUE, 2501: AHOUANOU, 2502: BACANDA, 2503: EBONOU, 2504: GRAND-LAHOU, 2505: TOUKOUZOU, 2601: BEDY-GOAZON, 2602: GUIGLÉ, 2603: KAADE, 2604: NIZAHON, 2701: BOGUEDIA, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 2704: NAHIO, 2705: NAVANE, 2706: SA OUA, 2707: TAPEGUIA , 2801: FRONAN, 2802: KATIOLA, 2803: TIMBE, 2901: DASSOUNGBOHO, 2902: KANCROBA, 2903: KARAKORO, 2904: KIEMOU, 2905: KOMBOD OUGOU, 2906: KOMBOLOKOURA, 2907: KONI, 2908: KORHOGO, 2909: LATAHA, 2910: NAFOUN, 2911: NAPILEODEDOUGOU, 2912: NGANON, 2 913: NIOFOIN, 2914: SIRASSO, 2915: SOHOOU, 2916: TIORONIARADOUGOU, 3001: DJIDJI, 3002: GAGORE, 3003: GODOUKO, 3004: LAKOTA, 3005: NIAMBÉZARIA, 3006: ZIKISSO, 3101: BOGUINE, 3102: FAGNAMPLEU, 3103: GBANGBEGOUINE YATI, 3104: LOGOULE, 3105: MAN, 310 6: PODIAGOUINE, 3107: SANDOUGOU-SOBA, 3108: SANGOUINE, 3109: YAPLEU, 3110: ZAGOU, 3111: ZIOGOUINE, 3201: BOANDOUGOU, 3 202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3204: SARHALA, 3205: TIENINGBOUE, 3301: BONGUERA, 3302: KONDOSOU, 3303: MBAHIAKRO, 340 1: BAKO, 3402: BOUGOUSSO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 3404: ODIENNE, 3406: TIEME, 3501: DIEGONEFLA, 3502: GUEPAHOUO, 3503: OUM E, 3504: TONLA, 3601: AYAOU-SRAN, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 3603: SAKASSOU, 3604: TOUMODI-SAKASSOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 3703 : GABIADJI, 3704: GRAND-BEREBY, 3705: SAN-PEDRO, 3801: DAKPADOU, 3802: GRIHIRI, 3803: LOBAKUYA, 3804: MEDON, 3805: SAGO, 3806 : SASSANDRA, 3901: BOBI, 3902: DUALLA, 3903: KAMALO, 3904: MASSALA, 3905: SEGUELA, 3906: SIFIE, 3907: WOROFLA, 3908: DIARABANA, 4001: BAZRE, 4002: KONONFLA, 4003: KOUETIFLA, 4004: SINFRA, 4102: GRAND-ZATTRY, 4103: LILIYO, 4104: OKROUYO, 4105: SOUBRE, 420 1: DAPO-IBOKE, 4202: DJAMANDIOKE, 4203: DJOUROUTOU, 4204: GRABO, 4205: OLODIO, 4206: TABOU, 4301: AMANVI, 4302: DIAMBA, 4303: TANDA, 4304: TCCHEDIO, 4401: DEBETE, 4402: KANAKONO, 4403: PAPARA, 4404: TENGRELA, 4501: GBOLOUVILLE, 4502: MOROKRO, 4503: N 'DOUCI, 4504: TIASSALE, 4601: DIOMAN, 4602: FOUNGESSO, 4603: GUINTEGUEL, 4604: TOUBA, 4701: ANGODA, 4702: KOKOUMBO, 4703: KPOUEBO, 4704: TOUMODI, 4801: BAZRA-NATTIS, 4802: DANANON, 4803: DANIA, 4804: KETRO BASSAM, 4805: SEITIFLA, 4806: VAVOUA, 4901 : YAMOUSSOUKRO, 4902: KOSSOU, 5001: GOHITAFLA, 5002: IRIEFLA, 5003: KANZRA, 5004: MAMINIGUI, 5005: VOUEBOUFLA, 5006: ZANZRA, 5007: ZUENOULA, 5101: ADIAKE, 5102: ASSINIE-MAFIA, 5103: ETUEBOUE, 5201: ABOISSO-COMOE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 5204: DAN GUIRA, 5205: OGHLOWAPO, 5301: BENGASSOU, 5302: BOCANDA, 5303: KOUADIOBLEKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 5401: DABOU, 5402: LO POU, 5403: TOUPAH, 5501: BONOJA, 5502: GRAND-BASSAM, 5503: BONGO, 5601: ATTOUTOU, 5602: JACQUEVILLE, 5701: LOMOKAKANKRO, 5702: MOLONOU, 5703: TIEBISSEOU, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 5801: BAKOUBLY, 5802: MEO, 5803: NEZOBLY, 5804: PEHE, 5805: TIOBLY, 5 806: TOULEPLEU, 5901: BLOLEQUIN, 5902: DIBOKE, 5903: DOKE, 5904: TINHOU, 5905: ZEAGLO, 6001: AFFERY, 6002: AKOUE, 6003: BECO UEFIN, 6101: BOLI, 6102: DIDEV, 6103: MOLONOU-BLE, 6104: RAMART, 6105: TIE-N'DIEKRO, 6201: KOUIBLY, 6202: NIDROU, 6203: OUYABLY -GNONDROU, 6204: TOTRODROU, 6301: BOGOFA, 6302: KOTOUBA, 6303: KAPIN, 6304: NASSIAN, 6305: SOMNASSE, 6401: ANIANOU, 6402: FAMIENKRO, 6403: KOFFI-AMONKRO, 6404: NAFANA2, 6405: PRIKRO, 6501: GOMON, 6502: SIKENSI, 6601: BANNEU, 6602: BIN-HOUYE, 6603 : GOULALEU, 6604: TEAPLEU, 6605: YELLEU, 6606: ZOUAN-HOUNIEN, 6701: FENGOL, 6702: MADINANI, 6703: N'GOLOBLASSO, 6801: KIMBI RILA-NORD, 6802: MINIGNAN, 6803: SOKORO, 6804: TIENKO, 6901: KONGASSO, 6902: KOUNAHIRI, 7001: BAOHIA, 7002: KOKOMIAN, 7003: K OUASSI-DATTEKRO, 7004: KOUN-FAO, 7005: TANKESSE, 7006: TIENKOIKRO, 7101: ARRHA, 7102: KOTOB, 7103: KREGBE, 7201: ATTIEGOUA KRO, 7202: LOLOBO 2, 7301: BETTIE, 7302: DIAMARAKRO, 7401: BOTRO, 7402: DIABO, 7403: KROFOINSOU, 7404: LANGUIBONOU, 7501: BORON, 7502: DIKODOUGOU, 7503: GUIEMBE, 7601: DANOIA, 7602: DOROPÔ, 7603: KALAMON, 7604: NIAMOUE, 7701: DAHIRI, 7702: FRESCO, 7

703:GBAGBAM, 7801:DABOUYO, 7802:GUEYO, 7901:DAIRO-DIDIZO, 7902:GUITRY, 7903:LAUZOUA, 7904:YOCOBBOUE, 8001:DJIBROSSO, 8002:FADIADOUGOU, 8003:KANI, 8004:MORONDO, 8101:GOULIA, 8102:KANIASSO, 8103:MAHANDIANA-SOKOURANI, 8201:BOOKO, 8202:BOROTOU, 8203:KORO, 8204:MAHANDOUGOU, 8205:NICKOSO, 8301:BLESSEGUE, 8302:GBON, 8303:KOLIA, 8304:KOUTO, 8305:SIAN HALA, 8401:ANOUMABA, 8402:ASSAHARA, 8403:MBATTO, 8404:TIEMELEKRO, 8501:ARIKOKAHA, 8502:BADIKAHA, 8503:NIAKARAMADOU OU, 8504:NIEDEKAHA, 8505:TAFIRE, 8506:TORTIYA, 8601:DIAWALA, 8602:KAOUARA, 8603:NIELLE, 8604:OUANGOLODOUGOU, 8605:TO UMOUKORO, 8701:GBELO, 8702:GOUEKAN, 8703:KOONAN, 8704:OUANINOU, 8705:SABOUDOUGOU, 8706:SANTA 1, 8801:KIMBIRILA-SUD, 8802:SAMATIGUILA, 8901:BANDAKAGNI-TOMORA, 8902:DIMANDOUGOU, 8903:SANDEGUE, 8904:YOROBODI, 9001:BAHOUAKAHA, 9002:KAGBOLODOUGOU, 9003:SEDIEGO, 9004: SINEMATIALI, 9101:GOGO, 9102:TEHINI, 9103:TOUGBO, 9201:NOE, 9202:NOUAMOU, 9203:TI APOUM, 9301:ASSUEFRY, 9302:KOUASSI-NIAGUNI, 9303:TRANSUA, 9401:ABONGOUA, 9402:BIEBY, 9403:YAKASSE-ATTOBROU, 9501:DO MANGBEU, 9502:GREGBEU, 9503:GUESSABO, 9504:ZOUKOUGBEU, 9601:BUYO, 9602:DAPEOUA, 9701:DIANRA, 9702:DIANRA-VILLAGE, 9801:BONIKRO, 9802:DJEKANOU, 9901:FACOBLY, 9902:GUEZON 2, 9903:KOUA, 9904:SEMEN, 9905:TIENY-SEABLY, 10001:GBELEGban, 10002:SEYDOUGOU, 10003:SAMANGO, 10101:BILIMORO, 10102:KONG, 10103:NAFANA 1, 10104:SIKOLO, 10201:KOUASSI-KOUASSIKRO, 10202:MEKRO, 10301:BOUGOU, 10302:KATIALI, 10303:KATOGO, 10304:MBENGUE, 10401:OUPOYO, 10402:MEAGUI, 10403:GNAMANGU, 10501:GBONGAHA, 10502:SEGUELON, 10601:SIPILOU, 10602:YORODOUGOU, 10701:PACCOBO, 10702:TAABO, 10801:TAFO, 10802:ZAGNE



```
xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[13] **q107\_oeufs: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?**

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>x.produitCode == codeProduit_oeufs && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.produitCode == codeProduit_oeufs && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.produitCode == codeProduit_oeufs && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[14] **q112\_oeufs\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?**

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ / unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

# LÉGENDE

## Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
	Question title	Answer options	
<b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b>	E s4_other_sources_which.Contains(98)	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_rel_leaders_other
<b>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</b>			
<p>I This refers to family relations  E s3_time_other &gt; 0  V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98)  M1 Can not be itself  V2 (s3_time_other_breeding_advice &lt;= (50 - s3_time_art_in-sem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0  M2 This person is not in the list  F optioncode != s5_ignored_option_code</p>			<p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers  02 <input type="checkbox"/> Private  03 <input type="checkbox"/> Government  04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association  05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>
Additional information:			Link to full set in appendix
<p>“I” – Question instruction  “E” – Enabling condition  “V1” – Validation condition №1  “M1” – Message for validation №1  “F” – Filter in Categorical questions</p>			
<b>Breadcrumbs</b>			
Type or roster			
Roster Title			
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <i>Roster: LEADER RELATION DETAILS</i> generated by fixed list:			
01 Ward Livestock Officer 02 Village Livestock Officer 99 Other (specify)			
List items			

# QX NSU HUILES ET GRAISSES CIV

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 9.

### BEURRE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### BEURRE DE KARITÉ

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### HUILE DE PALME (HUILE ROUGE)

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### HUILE D'ARACHIDE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### HUILE DE COTON

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### HUILE DE PALME RAFFINÉ

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 1.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

# *INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE*

## *DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE*

---

### **Informations de base**

*Titre* QX NSU HUILES ET GRAISSES CIV

# COUVERTURE

---

---

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

---

TEXTE STATIQUE

**ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE**

---

TEXTE STATIQUE

**CONFIDENTIEL**: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

---

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

E 1==2

0.00. Pays	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Benin 02 <input type="radio"/> Burkina Faso 03 <input type="radio"/> Côte d'Ivoire 04 <input type="radio"/> Guinée Bissau 05 <input type="radio"/> Mali 06 <input type="radio"/> Niger 07 <input type="radio"/> Sénégal 08 <input type="radio"/> Togo 00 <input type="radio"/> Guinée</p>	s00q00
0.01. Région	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN 02 <input type="radio"/> HAUT-SASSANDRA 03 <input type="radio"/> PORO 04 <input type="radio"/> GBEKE 05 <input type="radio"/> INDENIE-DJUABLIN 06 <input type="radio"/> TONKPI 07 <input type="radio"/> YAMOUSSOUKRO 08 <input type="radio"/> GONTOUNGO 09 <input type="radio"/> SAN-PEDRO 10 <input type="radio"/> KABADougou 11 <input type="radio"/> N'ZI 12 <input type="radio"/> MARAHOUÉ 13 <input type="radio"/> SUD-COMOE 14 <input type="radio"/> WORODougou 15 <input type="radio"/> LÔH-DJIBOUA 16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA</p> <p><a href="#">Et 17 autres symboles [1]</a></p>	s00q01

0.02. Département	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>002 <input type="radio"/> ABIDJAN 017 <input type="radio"/> DALOA 027 <input type="radio"/> ISSIA 048 <input type="radio"/> VAVOUA 095 <input type="radio"/> ZOUKOUGBEU 029 <input type="radio"/> KORHOGO 075 <input type="radio"/> DIKODOUGOU 090 <input type="radio"/> SINEMATIALI 103 <input type="radio"/> M'BENGUE 008 <input type="radio"/> BEOUMI 013 <input type="radio"/> BOUAKE 036 <input type="radio"/> SAKASSOU 074 <input type="radio"/> BOTRO 001 <input type="radio"/> ABENGOUROU 006 <input type="radio"/> AGNIBLEKROU 073 <input type="radio"/> BETTIE</p> <p><a href="#">Et 92 autres symboles [2]</a></p>	s00q02
0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<p>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU 00102 <input type="radio"/> AMELEKIA 00103 <input type="radio"/> ANIASSUE 00104 <input type="radio"/> EBILASSOKRO 00105 <input type="radio"/> NIABLE 00106 <input type="radio"/> YAKASSE-FEYASSE 00107 <input type="radio"/> ZARANOU 00201 <input type="radio"/> ABIDJAN 00202 <input type="radio"/> ANYAMA 00203 <input type="radio"/> BINGERVILLE 00204 <input type="radio"/> BROFODOUME 00205 <input type="radio"/> SONGON 00301 <input type="radio"/> ABOISSO 00302 <input type="radio"/> ADAOU 00303 <input type="radio"/> ADJOUAN 00304 <input type="radio"/> AYAME</p> <p><a href="#">Et 494 autres symboles [3]</a></p>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural</p>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q05
0.06.Nº de la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q07
0.08. Nom du marché	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q08

# BEURRE

VARIABLE 53	DOUBLE	codeProduit_beurre
----------------	--------	--------------------

BEURRE

## Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_beurre

126 Morceau

130 Plaquette

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_beurre
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_beurre
E q104_beurre==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_beurre.Count(x=>x.q104_beurre==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)		
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_beurre
E q105_beurre==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_beurre
E q105_beurre==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_beurre
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_beurre && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [1]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
E q104_beurre==1	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q108_beurre
E q104_beurre==1	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_beurre
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_beurre==1		
109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_beurre

E /\*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure\*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104\_beurre==1 && q109a\_beurre==2 || @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && [Et 37 autres symboles \[1\]](#)

## BEURRE / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_beurre](#)

releve\_beurre

Spécifier l'autre taille	TEXTE .....	q107autre_beurre
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_beurre
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero M1 Le prixrenseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prixrenseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_beurre.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [1]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_beurre
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_beurre.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [2]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_beurre
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE 118 <input type="checkbox"/> Carton 131 <input type="checkbox"/> Pot 139 <input type="checkbox"/> Sachet 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_beurre
E q111a_beurre==1		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE .....	q116_beurre
E q111b_beurre.Contains(999)		

## BEURRE

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

E q111b\_beurre.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[2\]](#)

E1 !self.Contains(0) || self.ContainsOnly(0)

M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger

CHOIX MULTIPLE

- 00  Unité de taille unique
- 01  Petit
- 02  Moyen
- 03  Grand
- 04  Quart
- 05  Demi
- 06  Entier
- 98  Autre taille 1
- 99  Autre taille 2

q112\_beurre\_autre1

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

- 01  Balance personnelle
- 02  Balance certifiée du marché
- 03  Balance non-certifiée du marché

q113\_beurre\_autre1

114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?

CHOIX UNIQUE

- 01  Oui
- 02  Non

q114a\_beurre\_autre1

I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.

E @rowcode==999

114. Prendre l'unité en image

IMAGE

q114\_beurre\_autre1

E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_beurre\_autre1==2 || @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_beurre\_autre1==null

## BEURRE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question q112\_beurre\_autre1

autre1releve\_beurre

Spécifier l'autre taille

TEXTE

q112autre\_beurre\_autre1

E ((long?)@rowcode).InList(98,99)

115b. Prix (FCFA)

NUMÉRIQUE: ENTIER

q115b\_beurre\_autre1

-----

E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero

M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0

M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve\_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> [Et 27 autres symboles \[3\]](#))

M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

115a. Poids (gramme)

NUMÉRIQUE: DÉCIMAL

q115a\_beurre\_autre1

-----

E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0

M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve\_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y [Et 29 autres symboles \[4\]](#))

M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_beurre](#)

unitesautre2beurre

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_beurre_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_beurre_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_beurre_autre2

## BEURRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_beurre\\_autre2](#)

autre2releve\_beurre

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  -----	q117autre_beurre_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_beurre.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [5]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q120b_beurre_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_beurre.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">Et 29 autres symboles [6]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q120a_beurre_autre2

## BEURRE DE KARITÉ

VARIABLE 54	DOUBLE	codeProduit_karite
----------------	--------	--------------------

## BEURRE DE KARITÉ

### Tableau: RELEVES

111 Boule

100 Kg

126 Morceau

131 Pot

	CHOIX UNIQUE	
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_karite
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_karite
E q104_karite==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_karite.Count(x=>x.q104_karite==1)==0: true M Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.		
105.autre. Précisez	TEXTE .....	q105autre_karite
E q105_karite==4		
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_karite
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_karite
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_karite && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [3]</a> E q104_karite==1		
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q108_karite
E q104_karite==1	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q109a_karite
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standart quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & q104_karite==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	

109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_karite
E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_karite==1 && q109a_karite==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && <a href="#">Et 37 autres symboles [2]</a>		

BEURRE DE KARITÉ / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_karite](#)

releve\_karite

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_karite
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_karite
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [7]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_karite
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q110 <a href="#">Et 17 autres symboles [8]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_karite
E 01 <input type="radio"/> Oui		
E 02 <input type="radio"/> Non		
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_karite
E 115 <input type="checkbox"/> Calebasse		
E 129 <input type="checkbox"/> Paquet		
E 139 <input type="checkbox"/> Sachet		
E 999 <input type="checkbox"/> Autres		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_karite
E q111b_karite.Contains(999)	.....	

BEURRE DE KARITÉ

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_karite](#)

unitesautrelkarite

E q111b\_karite.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_karite_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_karite_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_karite_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_karite_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_karite_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_karite_autre1</p>

#### BEURRE DE KARITÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_karite\\_autre1](#)

autre1releve\_karite

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_karite_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_karite.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [9]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_karite_autre1</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_karite.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt; <a href="#">Et 29 autres symboles [10]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q115a_karite_autre1</p>

#### BEURRE DE KARITÉ

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_karite](#)

unitesautre2karite

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_karite_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_karite_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_karite_autre2

BEURRE DE KARITÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_karite\\_autre2](#)

autre2releve\_karite

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_karite_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_karite.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [11]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_karite_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_karite.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">E129 autres symboles [12]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_karite_autre2

## HUILE DE PALME (HUILE ROUGE)

VARIABLE 55	DOUBLE	codeProduit_hlepalme
----------------	--------	----------------------

HUILE DE PALME (HUILE ROUGE)

Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_hlepalme

113 Bouteille

101 Litre

139 Sachet

148 Verre

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_hlepalme
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_hlepalme==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_hlepalme.Count(x=>x.q104_hlepalme==1)==0: true  M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	q105_hlepalme
105.autre. Précisez  E q105_hlepalme==4	TEXTE -----	q105autre_hlepalme
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_hlepalme==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_hlepalme
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_hlepalme && // Et 640 autres symboles [5] E q104_hlepalme==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_hlepalme
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_hlepalme==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_hlepalme
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & q104_hlepalme==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_hlepalme

109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_hlepalme
E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlepalme==1 && q109a_hlepalme==2   @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [3]</a>		

#### HUILE DE PALME (HUILE ROUGE) / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_hlepalme](#)

releve\_hlepalme

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_hlepalme
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_hlepalme
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hlepalme.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [13]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_hlepalme
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hlepalme.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [14]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_hlepalme
E 01 <input type="radio"/> Oui		
E 02 <input type="radio"/> Non		
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_hlepalme
E 107 <input type="checkbox"/> Boite		
E 109 <input type="checkbox"/> Bol		
E 123 <input type="checkbox"/> Gobelet		
E 999 <input type="checkbox"/> Autres		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_hlepalme
E q111b_hlepalme.contains(999)	.....	

#### HUILE DE PALME (HUILE ROUGE)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_hlepalme](#)

unitesautre1hlepalme

E q111b\_hlepalme.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_hlepalme_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_hlepalme_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_hlepalme_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hlepalme_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hlepalme_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_hlepalme_autre1</p>

#### HUILE DE PALME (HUILE ROUGE) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_hlepalme\\_autre1](#)

autre1releve\_hlepalme

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_hlepalme_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlepalme.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [15]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_hlepalme_autre1</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlepalme.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [16]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q115a_hlepalme_autre1</p>

#### HUILE DE PALME (HUILE ROUGE)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_hlepalme](#)

unitesautre2hlepalme

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_hlepalme_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_hlepalme_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_hlepalme_autre2

#### HUILE DE PALME (HUILE ROUGE) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_hlepalme\\_autre2](#)

autre2releve\_hlepalme

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_hlepalme_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hlepalme.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [17]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_hlepalme_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hlepalme.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [18]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_hlepalme_autre2

## HUILE D'ARACHIDE

VARIABLE 55	DOUBLE	codeProduit_hlarach
----------------	--------	---------------------

#### HUILE D'ARACHIDE

#### Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_hlarach

113 Bouteille

101 Litre

139 Sachet

148 Verre

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_hlarach
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_hlarach
E q104_hlarach==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_hlarach.Count(x=>x.q104_hlarach==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_hlarach
E q105_hlarach==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_hlarach
E q105_hlarach==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_hlarach
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_hlarach && / <a href="#">Et 637 autres symboles [7]</a> E q104_hlarach==1	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q108_hlarach
E q104_hlarach==1	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q109a_hlarach
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & q104_hlarach==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	

109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_hlarach
E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlarach==1 && q109a_hlarach==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [4]</a>		

#### HUILE D'ARACHIDE/RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_hlarach](#)

releve\_hlarach

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_hlarach
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_hlarach
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [19]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_hlarach
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [20]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_hlarach
E 01 <input type="radio"/> Oui		
E 02 <input type="radio"/> Non		
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_hlarach
E 109 <input type="checkbox"/> Bol		
E 118 <input type="checkbox"/> Carton		
E 999 <input type="checkbox"/> Autres		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_hlarach
E q111b_hlarach.Contains(999)	.....	

#### HUILE D'ARACHIDE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_hlarach](#)

unitesautre1hlarach

E q111b\_hlarach.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_hlarach_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_hlarach_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_hlarach_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hlarach_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hlarach_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_hlarach_autre1</p>

#### HUILE D'ARACHIDE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_hlarach\\_autre1](#)

autre1releve\_hlarach

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_hlarach_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlarach.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [21]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_hlarach_autre1</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlarach.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 31 autres symboles [22]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q115a_hlarach_autre1</p>

#### HUILE D'ARACHIDE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_hlarach](#)

unitesautre2hlarach

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_hlarach_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_hlarach_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_hlarach_autre2

HUILE D'ARACHIDE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_hlarach\\_autre2](#)

autre2releve\_hlarach

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_hlarach_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hlarach.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [23]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_hlarach_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hlarach.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [24]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_hlarach_autre2

## HUILE DE COTON

VARIABLE 57	DOUBLE	codeProduit_hlecoton
----------------	--------	----------------------

HUILE DE COTON  
Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_hlecoton

113 Bouteille

101 Litre

139 Sachet

148 Verre

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_hlecoton
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_hlecoton==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_hlecoton.Count(x=>x.q104_hlecoton==1)==0: true  M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	q105_hlecoton
105.autre. Précisez  E q105_hlecoton==4	TEXTE -----	q105autre_hlecoton
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_hlecoton==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_hlecoton
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_hlecoton && // Et 640 autres symboles [9] E q104_hlecoton==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_hlecoton
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_hlecoton==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_hlecoton
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & q104_hlecoton==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_hlecoton

109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_hlecoton
E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlecoton==1 && q109a_hlecoton==2   @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [5]</a>		

#### HUILE DE COTON / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_hlecoton](#)

releve\_hlecoton

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_hlecoton
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_hlecoton
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hlecoton.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [25]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_hlecoton
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hlecoton.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [26]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_hlecoton
E 01 <input type="radio"/> Oui		
E 02 <input type="radio"/> Non		
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_hlecoton
E 109 <input type="checkbox"/> Bol		
E 118 <input type="checkbox"/> Carton		
E 999 <input type="checkbox"/> Autres		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_hlecoton
E q111b_hlecoton.Contains(999)	.....	

#### HUILE DE COTON

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_hlecoton](#)

unitesautrelhlecoton

E q111b\_hlecoton.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_hlecoton_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_hlecoton_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_hlecoton_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hlecoton_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hlecoton_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_hlecoton_autre1</p>

#### HUILE DE COTON / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_hlecoton\\_autre1](#)

autre1releve\_hlecoton

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_hlecoton_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlecoton.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [27]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_hlecoton_autre1</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlecoton.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [28]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q115a_hlecoton_autre1</p>

#### HUILE DE COTON

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_hlecoton](#)

unitesautre2hlecoton

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_hlecoton_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_hlecoton_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_hlecoton_autre2

HUILE DE COTON / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_hlecoton\\_autre2](#)

autre2releve\_hlecoton

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_hlecoton_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hlecoton.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [29]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_hlecoton_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hlecoton.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [30]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_hlecoton_autre2

## HUILE DE PALME RAFFINÉ

VARIABLE 139	DOUBLE	codeProduit_hpalraf
-----------------	--------	---------------------

## HUILE DE PALME RAFFINÉ

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_hpalraf

113 Bouteille

101 Litre

139 Sachet

148 Verre

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_hpalraf
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_hpalraf
E q104_hpalraf==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_hpalraf.Count(x=>x.q104_hpalraf==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_hpalraf
E q105_hpalraf==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_hpalraf
E q105_hpalraf==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_hpalraf
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_hpalraf && // <a href="#">Et 637 autres symboles [11]</a> E q104_hpalraf==1	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q108_hpalraf
E q104_hpalraf==1	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q109a_hpalraf
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & q104_hpalraf==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	

109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_hpalraf
E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hpalraf==1 && q109a_hpalraf==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [6]</a>		

#### HUILE DE PALME RAFFINÉ / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_hpalraf](#)

releve\_hpalraf

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_hpalraf
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_hpalraf
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hpalraf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [31]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_hpalraf
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hpalraf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [32]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_hpalraf
E	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_hpalraf
E q111a_hpalraf==1	109 <input type="checkbox"/> Bol 118 <input type="checkbox"/> Carton 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_hpalraf
E q111b_hpalraf.Contains(999)	.....	

#### HUILE DE PALME RAFFINÉ

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_hpalraf](#)

unitesautrelhpalraf

E q111b\_hpalraf.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [12]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_hpalraf_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_hpalraf_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_hpalraf_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hpalraf_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hpalraf_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_hpalraf_autre1</p>

#### HUILE DE PALME RAFFINÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_hpalraf\\_autre1](#)

autre1releve\_hpalraf

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_hpalraf_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hpalraf.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [33]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_hpalraf_autre1</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hpalraf.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [34]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q115a_hpalraf_autre1</p>

#### HUILE DE PALME RAFFINÉ

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_hpalraf](#)

unitesautre2hpalraf

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_hpalraf_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input checked="" type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input checked="" type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_hpalraf_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_hpalraf_autre2

#### HUILE DE PALME RAFFINÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_hpalraf\\_autre2](#)

autre2releve\_hpalraf

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_hpalraf_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hpalraf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [35]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_hpalraf_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hpalraf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [36]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_hpalraf_autre2

## OBSERVATIONS

Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE .....	observation
--	----------------	-------------

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] q109\_beurre: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_beurre==1 && q109a_beurre==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_beurre==1 && q109a_beurre==null
```

### [2] q109\_karite: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_karite==1 && q109a_karite==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_karite==1 && q109a_karite==null
```

### [3] q109\_hlepalme: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlepalme==1 && q109a_hlepalme==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlepalme==1 && q109a_hlepalme==null
```

### [4] q109\_hlarach: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlarach==1 && q109a_hlarach==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlarach==1 && q109a_hlarach==null
```

### [5] q109\_hlecoton: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlecoton==1 && q109a_hlecoton==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlecoton==1 && q109a_hlecoton==null
```

### [6] q109\_hpalarf: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hpalarf==1 && q109a_hpalarf==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hpalarf==1 && q109a_hpalarf==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] q110b\_beurre: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_beurre<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [2] q110a\_beurre: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_beurre<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [3] q115b\_beurre\_autre1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_beurre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [4] q115a\_beurre\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_beurre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[5] [q120b\\_beurre\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_beurre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[6] [q120a\\_beurre\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_beurre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q110b\\_karite: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_karite<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[8] [q110a\\_karite: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_karite<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[9] [q115b\\_karite\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_karite_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[10] [q115a\\_karite\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_karite_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[11] [q120b\\_karite\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_karite_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q120a\\_karite\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_karite_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[13] [q110b\\_hlepalme: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_hlepalme.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_hlepalme<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q110a\\_hlepalme: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_hlepalme.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_hlepalme<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[15] [q115b\\_hlepalme\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_hlepalme.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_hlepalme_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q115a\\_hlepalme\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_hlepalme.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_hlepalme_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] [q120b\\_hlepalme\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_hlepalme.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_hlepalme_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[18] [q120a\\_hlepalme\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_hlepalme.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_hlepalme_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[19] [q110b\\_hlarach: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_hlarach<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[20] [q110a\\_hlarach: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_hlarach<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_hlarach\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_hlarach_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

## [22] q115a\_hlarach\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_hlarach_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## [23] q120b\_hlarach\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_hlarach_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

## [24] q120a\_hlarach\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_hlarach_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q110b\\_hlecoton: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_hlecoton.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_hlecoton<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[26] [q110a\\_hlecoton: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_hlecoton.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_hlecoton<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[27] [q115b\\_hlecoton\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_hlecoton.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_hlecoton_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q115a\\_hlecoton\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_hlecoton.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_hlecoton_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[29] [q120b\\_hlecoton\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_hlecoton.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_hlecoton_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [30] q120a\_hlecoton\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_hlecoton.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_hlecoton_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

### [31] q110b\_hpalfraf: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_hpalfraf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_hpalfraf<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [32] q110a\_hpalfraf: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_hpalfraf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_hpalfraf<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [33] q115b\_hpalfraf\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_hpalraf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_hpalraf_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [34] q115a\_hpalraf\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_hpalraf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_hpalraf_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [35] q120b\_hpalraf\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_hpalraf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_hpalraf_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [36] q120a\_hpalraf\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_hpalraf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_hpalraf_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

### [1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 2: HAUT-SASSANDRA, 3: PORO, 4: GBEKE, 5: INDENIE-DJUABLIN, 6: TONKPI, 7: YAMOUSSOUKRO, 8: GONTOUGO, 9: SAN-PEDRO, 10: KABADOUGOU, 11: N'ZI, 12: MARAHOUÉ, 13: SUD-COMOE, 14: WORODOUGOU, 15: LÔH-DJIBOUA, 16: AGN EBY-TIASSA, 17: GÔH, 18: CAVALLY, 19: BAFING, 20: BAGOUÉ, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 24: FOLON, 25: GBÔKLE, 26: GRANDS-P ONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 29: IFFOU, 30: LAME, 31: NAWA, 32: TCHOLOGO, 33: MORONOU

### [2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 2: ABIDJAN, 17: DALOA, 27: ISSIA, 48: VAVOUA, 95: ZOUKOUGBEU, 29: KORHOGO, 75: DIKODOUGOU, 90: SINEMATIALI, 103: MBE NGUE, 8: BEOUM, 13: BOUAKÉ, 36: SAKASSOU, 74: BOTRO, 1: ABENGOUROU, 6: AGNIBILEKROU, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 18: DANANE, 3 1: MAN, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 106: SIPILOU, 49: YAMOUSSOUKRO, 72: ATTIEGOUKRO, 10: BONDOKOU, 43: TANDA, 70: KOUN-FAO, 89: SA NDEGUE, 93: TRANSUA, 37: SAN-PEDRO, 42: TABOU, 34: ODIENNE, 67: MADINANI, 88: SAMATIGUILA, 100: GBELEGban, 105: SEGUELON, 20 : DIMBOKRO, 53: BOCANDA, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 12: BOUAFLE, 40: SINFRA, 50: ZUENOULA, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 55: GRAND-BA SSAM, 92: TIAPOU, 39: SEGUELA, 80: KANI, 21: DIVO, 30: LAKOTA, 79: GUITRY, 5: AGBOMILLE, 45: TIASSALE, 65: SIKENSI, 107: TAABO, 24: G AGNOA, 35: OUME, 26: GUIGLÉ, 58: TOULEPLEU, 59: BLOLEQUIN, 108: TAÏ, 46: TOUBA, 82: KORO, 87: OUANINOU, 15: BOUNDIALI, 44: TENG RELA, 83: KOUTO, 47: TOUMODI, 57: TIEBISSEOU, 61: DIDIEV, 98: DJEKANOU, 32: MANKONO, 69: KOUNAHIRI, 97: DIANRA, 14: BOUNA, 63: NA SSIAN, 76: DOROPÔ, 91: TEHINI, 68: MINIGNAN, 81: KANIASO, 38: SASSANDRA, 77: FRESCO, 25: GRAND-LAHOU, 54: DABOU, 56: JACQUEM LLE, 7: BANGOLO, 22: DUEKOUE, 62: KOUIBLY, 99: FACOBLY, 16: DABAKALA, 28: KATIOLA, 85: NIAKARAMADOUGOU, 19: DAOUKRO, 33: MBA HIACKRO, 64: PRIKRO, 4: ADZOPE, 52: ALEPE, 60: AKOUE, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 41: SOUBRE, 78: GUEYO, 96: BUUYO, 104: MEAGUI, 23: F ERKESSEDOUGOU, 86: OUANGOLODOUGOU, 101: KONG, 11: BONGOUANOU, 71: ARRHA, 84: MBATTO

### [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 102: AMELEKIA, 103: ANIASSUE, 104: EBILASSOKRO, 105: NIABLE, 106: YAKASSE-FEYASSE, 107: ZARANOU, 201: ABIDJAN, 202: ANYAMA, 203: BINGERVILLE, 204: BROFODOUME, 205: SONGON, 301: ABOISSO, 302: ADAOU, 303: ADJOUAN, 304: AYAME , 305: BIANOUAN, 306: KOUAKRO, 307: MAFERE, 308: YAOU, 401: ADZOPE, 402: AGOU, 403: ANNEPE, 404: ASSIKOI, 405: BECEDI-BRIGNAN, 4 06: YAKASSE-ME, 501: ABOUDE, 502: ANANGUIE, 503: AGBOVILLE, 504: ATTOBROU, 505: AZAGUIE, 506: CECHI, 507: GRAND-MORIE, 508: GU ESSIGUIE, 509: LOVGUIE, 510: ORESS-KROBOU, 511: RUBINO, 601: AGNIBILEKROU, 602: AKOBOISSUE, 603: DAME, 604: DUFFREBO, 605: TANGUELAN, 701: BANGOLO, 702: BEOUE-ZIBIAO, 703: BLENIMEOUIN, 704: DIEOUZON, 705: GOHOOU-ZAGNA, 706: GUINGLO-TAHOUAKE, 7 07: KAHIN-ZARABAON, 708: ZEO, 709: ZOU, 801: ANDO-KEKRENUO, 802: BEOUMI, 803: BODOKRO, 804: LOLOBO 1, 805: MARABADJASSA, 80 6: N'GUESSANKRO 1, 807: KONDROBO, 901: BIANKOUMA, 902: BLAPLEU, 903: GBANGBEGOUINE, 904: GBNNE, 905: GOUINE, 906: KPATA, 907: SANTA2, 1001: APPIMANDOU, 1002: PINDA-BOROKO, 1003: BONDO, 1004: BONDOKOU, 1005: GOUMERE, 1006: LAOUD-IBA, 1007: SA PLI-SEPINGO, 1008: SOROBANGO, 1009: TABAGNE, 1010: TAGADI, 1011: TAoudi, 1012: YEZIMALA, 1101: ANDE, 1102: ASSIE-KOUMASSI, 110 3: BONGOUANOU, 1104: N'GUESSANKRO 2, 1201: BEGBESSOU, 1202: BONON, 1203: BOUAFLE, 1204: DOUFFOUKANKRO, 1205: PAKOUB O, 1206: TIBEITA, 1207: ZAGUIETA, 1301: BOUAKÉ, 1302: BOUNDA, 1303: BROBO, 1304: DJEBONOUA, 1305: MAMINI, 1401: BOUKO, 1402: BO UNA, 1403: ONDEFIDOUO, 1404: YOUNDOUO, 1501: BAYA, 1502: BOUNDIALI, 1503: GANAONI, 1504: KASSERE, 1505: SIEMPURGO, 1601: BA SSAWA, 1602: BONIEREDOUGOU, 1603: DABAKALA, 1604: FOUMBOLO, 1605: NIEMENE, 1606: SATAMA-SOKORO, 1607: SATAMA-SOKOURA, 1 608: SOKALA-SOBARA, 1609: TIENDENE-BAMBARASSO, 1610: YAOSSEDOUGOU, 1701: BEDIALA, 1702: DALOA, 1703: GADOUAN, 1704: GBO GUHE, 1705: GONATE, 1706: ZA BO, 1801: DALEU, 1802: DANANE, 1803: GBON-HOUYE, 1804: KOUAN-HOULE, 1805: MAHAPLEU, 1806: SEI LEU, 1807: ZONNEU, 1901: AKPASSANOU, 1902: ANANDA, 1903: DAOUKRO, 1904: ETTROKRO, 1905: NGATTAKRO, 1906: OUELLE, 1907: SA MANZA, 2001: ABIGUI, 2002: DIANGOKRO, 2003: DIMBOKRO, 2004: NOFOU, 2101: CHIEPO, 2102: DIDOKO, 2103: DIVO, 2104: HIRE, 2105: NE BO, 2106: OGOUOU, 2107: ZEGO, 2201: BAGOHOU, 2202: DUEKOUE, 2203: GBAPLEU, 2204: GUEHIEBLY, 2205: GUEZON 1, 2301: FERKE SSEDOUNOU, 2302: KOUMBALA, 2303: TOGNERE, 2401: BAYOTA, 2402: DAHIEPA-KEHI, 2403: DIGNAGO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKOUEYO, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOUO, 2408: GNAGBODOUGNOA, 2409: GUIBEROUA, 2410: OURAGAHIO, 2411: SERIHO, 2412: YOP OHUE, 2501: AHOUANOU, 2502: BACANDA, 2503: EBONOU, 2504: GRAND-LAHOU, 2505: TOUKOUZOU, 2601: BEDY-GOAZON, 2602: GUIGLÉ, 2603: KAADE, 2604: NIZAHON, 2701: BOGUEDIA, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 2704: NAHIO, 2705: NAVANE, 2706: SA OUA, 2707: TAPEGUIA , 2801: FRONAN, 2802: KATIOLA, 2803: TIMBE, 2901: DASSOUNGBOHO, 2902: KANCROBA, 2903: KARAKORO, 2904: KIEMOU, 2905: KOMBOD OUGOU, 2906: KOMBOLOKOURA, 2907: KONI, 2908: KORHOGO, 2909: LATAHA, 2910: NAFOUN, 2911: NAPILEODEDOUGOU, 2912: NGANON, 2 913: NIOFOIN, 2914: SIRASSO, 2915: SOHOOU, 2916: TIORONIARADOUGOU, 3001: DJIDJI, 3002: GAGORE, 3003: GODOUKO, 3004: LAKOTA, 3005: NIAMBÉZARIA, 3006: ZIKISSO, 3101: BOGUINE, 3102: FAGNAMPLEU, 3103: GBANGBEGOUINE YATI, 3104: LOGOULE, 3105: MAN, 310 6: PODIAGOUINE, 3107: SANDOUGOU-SOBA, 3108: SANGOUINE, 3109: YAPLEU, 3110: ZAGOU, 3111: ZIOGOUINE, 3201: BOANDOUGOU, 3 202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3204: SARHALA, 3205: TIENINGBOUE, 3301: BONGUERA, 3302: KONDOSOU, 3303: MBAHIAKRO, 340 1: BAKO, 3402: BOUGOUSSO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 3404: ODIENNE, 3406: TIEME, 3501: DIEGONEFLA, 3502: GUEPAHOUO, 3503: OUM E, 3504: TONLA, 3601: AYAOU-SRAN, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 3603: SAKASSOU, 3604: TOUMODI-SAKASSOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 3703 : GABIADJI, 3704: GRAND-BEREBY, 3705: SAN-PEDRO, 3801: DAKPADOU, 3802: GRIHIRI, 3803: LOBAKUYA, 3804: MEDON, 3805: SAGO, 3806 : SASSANDRA, 3901: BOBI, 3902: DUALLA, 3903: KAMALO, 3904: MASSALA, 3905: SEGUELA, 3906: SIFIE, 3907: WOROFLA, 3908: DIARABANA, 4001: BAZRE, 4002: KONONFLA, 4003: KOUETIFLA, 4004: SINFRA, 4102: GRAND-ZATTRY, 4103: LILIYO, 4104: OKROUYO, 4105: SOUBRE, 420 1: DAPO-IBOKE, 4202: DJAMANDIOKE, 4203: DJOUROUTOU, 4204: GRABO, 4205: OLODIO, 4206: TABOU, 4301: AMANVI, 4302: DIAMBA, 4303: TANDA, 4304: TCCHEDIO, 4401: DEBETE, 4402: KANAKONO, 4403: PAPARA, 4404: TENGRELA, 4501: GBOLOUVILLE, 4502: MOROKRO, 4503: N 'DOUCI, 4504: TIASSALE, 4601: DIOMAN, 4602: FOUNGESSO, 4603: GUINTEGUEL, 4604: TOUBA, 4701: ANGODA, 4702: KOKOUMBO, 4703: KPOUEBO, 4704: TOUMODI, 4801: BAZRA-NATTIS, 4802: DANANON, 4803: DANIA, 4804: KETRO BASSAM, 4805: SEITIFLA, 4806: VAVOUA, 4901 : YAMOUSSOUKRO, 4902: KOSSOU, 5001: GOHITAFLA, 5002: IRIEFLA, 5003: KANZRA, 5004: MAMINIGUI, 5005: VOUEBOUFLA, 5006: ZANZRA, 5007: ZUENOULA, 5101: ADIAKE, 5102: ASSINIE-MAFIA, 5103: ETUEBOUE, 5201: ABOISSO-COMOE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 5204: DAN GUIRA, 5205: OGHLOWAPO, 5301: BENGASSOU, 5302: BOCANDA, 5303: KOUADIOBLEKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 5401: DABOU, 5402: LO POU, 5403: TOUPAH, 5501: BONOJA, 5502: GRAND-BASSAM, 5503: BONGO, 5601: ATTOUTOU, 5602: JACQUEVILLE, 5701: LOMOKAKANKRO, 5702: MOLONOU, 5703: TIEBISSEOU, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 5801: BAKOUBLY, 5802: MEO, 5803: NEZOBLY, 5804: PEHE, 5805: TIOBLY, 5 806: TOULEPLEU, 5901: BLOLEQUIN, 5902: DIBOKE, 5903: DOKE, 5904: TINHOU, 5905: ZEAGLO, 6001: AFFERY, 6002: AKOUE, 6003: BECO UEFIN, 6101: BOLI, 6102: DIDEV, 6103: MOLONOU-BLE, 6104: RAMART, 6105: TIE-N'DIEKRO, 6201: KOUIBLY, 6202: NIDROU, 6203: OUYABLY -GNONDROU, 6204: TOTRODROU, 6301: BOGOFA, 6302: KOTOUBA, 6303: KAPIN, 6304: NASSIAN, 6305: SOMNASSE, 6401: ANIANOU, 6402: FAMIENKRO, 6403: KOFFI-AMONKRO, 6404: NAFANA2, 6405: PRIKRO, 6501: GOMON, 6502: SIKENSI, 6601: BANNEU, 6602: BIN-HOUYE, 6603 : GOULALEU, 6604: TEAPLEU, 6605: YELLEU, 6606: ZOUAN-HOUNIEN, 6701: FENGOL, 6702: MADINANI, 6703: N'GOLOBLASSO, 6801: KIMBI RILA-NORD, 6802: MINIGNAN, 6803: SOKORO, 6804: TIENKO, 6901: KONGASSO, 6902: KOUNAHIRI, 7001: BAOHIA, 7002: KOKOMIAN, 7003: K OUASSI-DATTEKRO, 7004: KOUN-FAO, 7005: TANKESSE, 7006: TIENKOIKRO, 7101: ARRHA, 7102: KOTOB, 7103: KREGBE, 7201: ATTIEGOUA KRO, 7202: LOLOBO 2, 7301: BETTIE, 7302: DIAMARAKRO, 7401: BOTRO, 7402: DIABO, 7403: KROFOINSOU, 7404: LANGUIBONOU, 7501: BORON, 7502: DIKODOUGOU, 7503: GUIEMBE, 7601: DANOIA, 7602: DOROPÔ, 7603: KALAMON, 7604: NIAMOUE, 7701: DAHIRI, 7702: FRESCO, 7

703:GBAGBAM, 7801:DABOUYO, 7802:GUEYO, 7901:DAIRO-DIDIZO, 7902:GUITRY, 7903:LAUZOUA, 7904:YOCOBBOUE, 8001:DJIBROSSO, 8002:FADIADOUGOU, 8003:KANI, 8004:MORONDO, 8101:GOULIA, 8102:KANIASSO, 8103:MAHANDIANA-SOKOURANI, 8201:BOOKO, 8202:BOROTOU, 8203:KORO, 8204:MAHANDOUGOU, 8205:NICKOSO, 8301:BLESSEGUE, 8302:GBON, 8303:KOLIA, 8304:KOUTO, 8305:SIAN HALA, 8401:ANOUMABA, 8402:ASSAHARA, 8403:MBATTO, 8404:TIEMELEKRO, 8501:ARIKOKAHA, 8502:BADIKAHA, 8503:NIAKARAMADOU OU, 8504:NIEDEKAHA, 8505:TAFIRE, 8506:TORTIYA, 8601:DIAWALA, 8602:KAOUARA, 8603:NIELLE, 8604:OUANGOLODOUGOU, 8605:TO UMOUKORO, 8701:GBELO, 8702:GOUEKAN, 8703:KOONAN, 8704:OUANINOU, 8705:SABOUDOUGOU, 8706:SANTA 1, 8801:KIMBIRILA-SUD, 8802:SAMATIGUILA, 8901:BANDAKAGNI-TOMORA, 8902:DIMANDOUGOU, 8903:SANDEGUE, 8904:YOROBODI, 9001:BAHOUAKAHA, 9002:KAGBOLODOUGOU, 9003:SEDIEGO, 9004: SINEMATIALI, 9101:GOGO, 9102:TEHINI, 9103:TOUGBO, 9201:NOE, 9202:NOUAMOU, 9203:TI APOUM, 9301:ASSUEFRY, 9302:KOUASSI-NIAGUNI, 9303:TRANSUA, 9401:ABONGOUA, 9402:BIEBY, 9403:YAKASSE-ATTOBROU, 9501:DO MANGBEU, 9502:GREGBEU, 9503:GUÉSSABO, 9504:ZOUKOUGBEU, 9601:BUYO, 9602:DAPEOUA, 9701:DIANRA, 9702:DIANRA-VILLAGE, 9801:BONIKRO, 9802:DJEKANOU, 9901:FACOBLY, 9902:GUEZON 2, 9903:KOUA, 9904:SEMEN, 9905:TIENY-SEABLY, 10001:GBELEGban, 10002:SEYDOUGOU, 10003:SAMANGO, 10101:BILIMORO, 10102:KONG, 10103:NAFANA 1, 10104:SIKOLO, 10201:KOUASSI-KOUASSIKRO, 10202:MEKRO, 10301:BOUGOU, 10302:KATIALI, 10303:KATOGO, 10304:MBENGUE, 10401:OUPOYO, 10402:MEAGUI, 10403:GNAMANGU, 10501:GBONGAHA, 10502:SEGUELON, 10601:SIPILOU, 10602:YORODOUGOU, 10701:PACCOBO, 10702:TAABO, 10801:TAFO, 10802:ZAGNE

## *ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES*

```
x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

# LÉGENDE

## Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
Question title		Answer options	
<b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b>	E s4_other_sources_which.Contains(98)	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_rel_leaders_other
<b>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</b>			
<p>I This refers to family relations  E s3_time_other &gt; 0  V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98)  M1 Can not be itself  V2 (s3_time_other_breeding_advice &lt;= (50 - s3_time_art_in-sem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0  M2 This person is not in the list  F optioncode != s5_ignored_option_code</p>			<p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers  02 <input type="checkbox"/> Private  03 <input type="checkbox"/> Government  04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association  05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>
Additional information:			<a href="#">Link to full set in appendix</a>
<p>“I” – Question instruction  “E” – Enabling condition  “V1” – Validation condition №1  “M1” – Message for validation №1  “F” – Filter in Categorical questions</p>			
<b>Breadcrumbs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Type or roster</li> <li>Roster Title</li> </ul> <p>CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <b>Roster: LEADER RELATION DETAILS</b> generated by fixed list:</p> <p>01 Ward Livestock Officer  02 Village Livestock Officer  99 Other (specify)</p>			
<b>List items</b>			

# QX NSU FRUITS CIV

---

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE

### DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

#### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

#### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 9.

#### MANGUE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### ANANAS

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### ORANGE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### BANANE DOUCE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### CITRONS

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### AVOCATS

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### PASTÈQUE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### DATTES

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### NOIX DE COCO

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### CANNE À SUCRE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 1.

#### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

#### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

#### ANNEXE C — CATÉGORIES

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

# *INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE*

## *DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE*

---

### **Informations de base**

*Titre* QX NSU FRUITS CIV

# COUVERTURE

---

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

TEXTE STATIQUE

**ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE**

---

TEXTE STATIQUE

**CONFIDENTIEL**: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

E 1==2

0.00. Pays	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Benin 02 <input type="radio"/> Burkina Faso 03 <input type="radio"/> Côte d'Ivoire 04 <input type="radio"/> Guinée Bissau 05 <input type="radio"/> Mali 06 <input type="radio"/> Niger 07 <input type="radio"/> Sénégal 08 <input type="radio"/> Togo 00 <input type="radio"/> Guinée</p>	s00q00
0.01. Région	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN 02 <input type="radio"/> HAUT-SASSANDRA 03 <input type="radio"/> PORO 04 <input type="radio"/> GBEKE 05 <input type="radio"/> INDENIE-DJUABLIN 06 <input type="radio"/> TONKPI 07 <input type="radio"/> YAMOUSSOUKRO 08 <input type="radio"/> GONTOUNGO 09 <input type="radio"/> SAN-PEDRO 10 <input type="radio"/> KABADougou 11 <input type="radio"/> N'ZI 12 <input type="radio"/> MARAHOUÉ 13 <input type="radio"/> SUD-COMOE 14 <input type="radio"/> WORODougou 15 <input type="radio"/> LÔH-DJIBOUA 16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA</p>	s00q01

[Et 17 autres symboles \[1\]](#)

0.02. Département	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>002 <input type="radio"/> ABIDJAN 017 <input type="radio"/> DALOA 027 <input type="radio"/> ISSIA 048 <input type="radio"/> VAVOUA 095 <input type="radio"/> ZOUKOUGBEU 029 <input type="radio"/> KORHOGO 075 <input type="radio"/> DIKODOUGOU 090 <input type="radio"/> SINEMATIALI 103 <input type="radio"/> M'BENGUE 008 <input type="radio"/> BEOUMI 013 <input type="radio"/> BOUAKE 036 <input type="radio"/> SAKASSOU 074 <input type="radio"/> BOTRO 001 <input type="radio"/> ABENGOUROU 006 <input type="radio"/> AGNIBLEKROU 073 <input type="radio"/> BETTIE</p> <p><a href="#">Et 92 autres symboles [2]</a></p>	s00q02
0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<p>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU 00102 <input type="radio"/> AMELEKIA 00103 <input type="radio"/> ANIASSUE 00104 <input type="radio"/> EBILASSOKRO 00105 <input type="radio"/> NIABLE 00106 <input type="radio"/> YAKASSE-FEYASSE 00107 <input type="radio"/> ZARANOU 00201 <input type="radio"/> ABIDJAN 00202 <input type="radio"/> ANYAMA 00203 <input type="radio"/> BINGERVILLE 00204 <input type="radio"/> BROFODOUME 00205 <input type="radio"/> SONGON 00301 <input type="radio"/> ABOISSO 00302 <input type="radio"/> ADAOU 00303 <input type="radio"/> ADJOUAN 00304 <input type="radio"/> AYAME</p> <p><a href="#">Et 494 autres symboles [3]</a></p>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural</p>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q05
0.06.Nº de la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q07
0.08. Nom du marché	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q08

# MANGUE

VARIABLE 60	DOUBLE	codeProduit_mangue
----------------	--------	--------------------

MANGUE

## Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_mangue

- 100 Kg
- 128 Panier
- 142 Seau
- 143 Tas
- 147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_mangue
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_mangue
E q104_mangue==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_mangue.Count(x=>x.q104_mangue==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_mangue
E q105_mangue==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_mangue
E q105_mangue==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_mangue
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_mangue && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [1]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
E q104_mangue==1	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	

108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_mangue
E q104_mangue==1		
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_mangue
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  E /*visible que pour les unités dans la forme reste standart quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_mangue==1  E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1    <a href="#">Et 1487 autres symboles [1]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.  E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1   <a href="#">Et 1490 autres symboles [1]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_mangue
E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_mangue==1 && q109a_mangue==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && <a href="#">Et 37 autres symboles [1]</a>		

#### MANGUE / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_mangue](#)

releve\_mangue

Spécifier l'autre taille	TEXTE .....	q107autre_mangue
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_mangue
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_mangue.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur à u présent prix All(y=>y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [3]</a>  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_mangue
E1 self>0  M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_mangue.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [4]</a>  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_mangue
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  E q111a_mangue==1	CHOIX MULTIPLE 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 114 <input type="checkbox"/> Caisse 118 <input type="checkbox"/> Carton 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_mangue
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_mangue.Contains(999)	LISTE -----	q116_mangue

#### MANGUE

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_mangue](#)

unitesautrelmangue

E q111b\_mangue.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a> E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_mangue_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_mangue_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1  <a href="#">Et 1489 autres symboles [2]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1  <a href="#">Et 1490 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_mangue_autre1

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_mangue_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_mangue_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_mangue_autre1==null		

MANGUE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_mangue\\_autre1](#)

autre1releve\_mangue

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_mangue_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_mangue_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_mangue.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [5]</a> )  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_mangue_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0  M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_mangue.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">Et 29 autres symboles [6]</a> )  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

MANGUE

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_mangue](#)

unitesautre2mangue

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_mangue_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)  M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_mangue_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_mangue_autre2

MANGUE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_mangue_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_mangue_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_mangue.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et27 autres symboles [7]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	.....	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_mangue_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_mangue.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et29 autres symboles [8]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	.....	.....

## ANANAS

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_ananas
61		

### ANANAS

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_ananas

- 100 Kg
- 126 Morceau
- 143 Tas
- 147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_ananas
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_ananas
E q104_ananas==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_ananas.Count(x=>x.q104_ananas==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_ananas
E q105_ananas==4	.....	.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_ananas==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_ananas</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_ananas &amp;&amp; // p <a href="#">Et 634 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_ananas==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_ananas</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_ananas==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_ananas</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_ananas==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1487 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1490 autres symboles [9]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_ananas</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_ananas==1 &amp;&amp; q109a_ananas==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_ananas</p>

#### ANANAS / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_ananas](#)

[releve\\_ananas](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_ananas
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_ananas
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_ananas.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [11]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_ananas
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_ananas.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [12]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_ananas
E q111a_ananas==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_ananas
E q111a_ananas==1	114 <input type="checkbox"/> Caisse 118 <input type="checkbox"/> Carton 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_ananas
E q111b_ananas.Contains(999)	.....	

## ANANAS

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_ananas](#)

unitesautrelananas

E q111b\_ananas.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_ananas_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_ananas_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_ananas_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  E /*visible que pour les unités dans la forme reste standart quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)  E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1487 autres symboles [10]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.  E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1490 autres symboles [10]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_ananas_autre1

#### ANANAS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_ananas\\_autre1](#)

autre1releve\_ananas

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_ananas_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_ananas_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_ananas.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [13]</a>  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_ananas_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0  M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_ananas.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">Et 29 autres symboles [14]</a>  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

#### ANANAS

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_ananas](#)

unitesautre2ananas

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_ananas_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_ananas_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_ananas_autre2

#### ANANAS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_ananas\\_autre2](#)

autre2releve\_ananas

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_ananas_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_ananas.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [15]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_ananas_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_ananas.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">E129 autres symboles [16]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_ananas_autre2

## ORANGE

VARIABLE 62	DOUBLE	codeProduit_orange
----------------	--------	--------------------

#### ORANGE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_orange

100 Kg

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_orange
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_orange
E q104_orange==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_orange.Count(x=>x.q104_orange==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.		
105.autre. Précisez	TEXTE -----	q105autre_orange
E q105_orange==4		
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_orange
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_orange
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>x.produitCode == codeProduit_orange && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [5]</a> E q104_orange==1		
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_orange
E q104_orange==1		

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_orange==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1487 autres symboles [17]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1)    <a href="#">Et 1490 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_orange
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_orange==1 &amp;&amp; q109a_orange==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [3]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_orange

#### ORANGE / RELEVÉS

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_orange](#)

releve\_orange

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_orange
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_orange.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [19]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_orange
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_orange.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [20]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_orange
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_orange

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_orange
E q111a_orange==1	108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate	
	114 <input type="checkbox"/> Caisse	
	118 <input type="checkbox"/> Carton	
	135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)	
	136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)	
	137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg)	
	138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)	
	149 <input type="checkbox"/> Yorouba	
	999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_orange
E q111b_orange.Contains(999)	-----	

ORANGE

**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES**généré par choix multiple question [q111b\\_orange](#)

unitesautrelorange

E q111b\_orange.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_orange_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_orange_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_orange_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		
E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1487 autres symboles [18]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1490 autres symboles [18]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_orange_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_orange_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_orange_autre1==null		

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question q112\_orange\_autre1

autre1releve\_orange

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_orange_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_orange.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [21]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_orange_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_orange.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">E129 autres symboles [22]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_orange_autre1

## ORANGE

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question q116\_orange

unitesautre2orange

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_orange_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_orange_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_orange_autre2

## ORANGE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question q117\_orange\_autre2

autre2releve\_orange

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_orange_autre2
---	----------------	-------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_orange_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_orange.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">E127 autres symboles [23]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_orange_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_orange.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt; <a href="#">E129 autres symboles [24]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>		

## BANANE DOUCE

VARIABLE 63	DOUBLE	codeProduit_bandouce
----------------	--------	----------------------

### BANANE DOUCE Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_bandouce

- 119 Casier
- 100 Kg
- 132 Régime
- 143 Tas
- 147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_bandouce
	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_bandouce
<p>E q104_bandouce==2</p> <p>E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_bandouce.Count(x=&gt;x.q104_bandouce==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_bandouce
E q105_bandouce==4		.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_bandouce==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_bandouce</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_bandouce &amp;&amp; /  <a href="#">Et 640 autres symboles [7]</a></p> <p>E q104_bandouce==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_bandouce</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_bandouce==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_bandouce</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_bandouce==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1479 autres symboles [25]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1482 autres symboles [25]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_bandouce</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_bandouce==1 &amp;&amp; q109a_bandouce==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [4]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_bandouce</p>

BANANE DOUCE / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_bandouce](#)

[releve\\_bandouce](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_bandouce
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_bandouce
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [27]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_bandouce
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [28]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_bandouce
E q111a_bandouce==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_bandouce
E	114 <input type="checkbox"/> Caisse 118 <input type="checkbox"/> Carton 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_bandouce
E q111b_bandouce.Contains(999)	.....	

#### BANANE DOUCE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_bandouce](#)

unitesautrelbandouce

E q111b\_bandouce.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_bandouce_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_bandouce_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_bandouce_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  E /*visible que pour les unités dans la forme reste standart quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)  E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1479 autres symboles [26]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.  E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1482 autres symboles [26]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_bandouce_autre1

#### BANANE DOUCE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_bandouce\\_autre1](#)

autre1releve\_bandouce

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_bandouce_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_bandouce_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_bandouce.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [29]</a>  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_bandouce_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0  M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_bandouce.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [30]</a>  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

#### BANANE DOUCE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_bandouce](#)

unitesautre2bandouce

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_bandouce_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_bandouce_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_bandouce_autre2

#### BANANE DOUCE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_bandouce\\_autre2](#)

autre2releve\_bandouce

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_bandouce_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [31]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_bandouce_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [32]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_bandouce_autre2

## CITRONS

VARIABLE 64	DOUBLE	codeProduit_citron
----------------	--------	--------------------

#### CITRONS

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_citron

100 Kg

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_citron
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_citron==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_citron.Count(x=>x.q104_citron==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_citron
105.autre. Précisez  E q105_citron==4	TEXTE .....	q105autre_citron
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_citron==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_citron
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_citron && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [9]</a> E q104_citron==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_citron
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_citron==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_citron

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de Fruits en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_citron==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1487 autres symboles [33]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1)    <a href="#">Et 1490 autres symboles [33]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_citron
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_citron==1 &amp;&amp; q109a_citron==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [5]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_citron

#### CITRONS / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_citron](#)

releve\_citron

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_citron
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_citron.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [35]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_citron
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_citron.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [36]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_citron
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_citron

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_citron
E q111a_citron==1	108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate	
	115 <input type="checkbox"/> Calebasse	
	118 <input type="checkbox"/> Carton	
	135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)	
	136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)	
	137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg)	
	138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)	
	149 <input type="checkbox"/> Yorouba	
	999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_citron
E q111b_citron.Contains(999)	-----	

## CITRONS

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_citron](#)

unitesautrelcitron

E q111b\_citron.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_citron_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_citron_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de Fruits en %rosterTitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_citron_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1   <a href="#">Et 470 autres symboles [34]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? ! (unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1   <a href="#">Et 473 autres symboles [34]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_citron_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_citron_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_citron_autre1==null		

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question q112\_citron\_autre1

autre1releve\_citron

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_citron_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_citron_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_citron.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [37]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	

  

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_citron_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_citron.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">E129 autres symboles [38]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	-----

## CITRONS

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question q116\_citron

unitesautre2citron

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_citron_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	.....
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_citron_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	.....

  

119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_citron_autre2
-------------------------------	-------	--------------------

## CITRONS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question q117\_citron\_autre2

autre2releve\_citron

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_citron_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_citron_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_citron.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">E127 autres symboles [39]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_citron_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_citron.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt; <a href="#">E129 autres symboles [40]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>		

## AVOCATS

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_avocat
66		

### AVOCATS

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_avocat

100 Kg

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_avocat
	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_avocat
<p>E q104_avocat==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_avocat.Count(x=&gt;x.q104_avocat==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_avocat
E q105_avocat==4		

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_avocat==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_avocat</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_avocat &amp;&amp; // p <a href="#">Et 634 autres symboles [11]</a></p> <p>E q104_avocat==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_avocat</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_avocat==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_avocat</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_avocat==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1487 autres symboles [41]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1490 autres symboles [41]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_avocat</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_avocat==1 &amp;&amp; q109a_avocat==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [6]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_avocat</p>

AVOCATS / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_avocat](#)

[releve\\_avocat](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_avocat
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_avocat
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur à u présent prix All(y=>y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [43]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_avocat
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [44]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_avocat
E q111a_avocat==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_avocat
E q111b_avocat==1	108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 114 <input type="checkbox"/> Caisse 118 <input type="checkbox"/> Carton 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_avocat
E q111b_avocat.Contains(999)	.....	

## AVOCATS

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_avocat](#)

unitesautrelavocat

E q111b\_avocat.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_avocat_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [12]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_avocat_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_avocat_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  E /*visible que pour les unités dans la forme reste standart quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1487 autres symboles [42]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.  E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1490 autres symboles [42]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_avocat_autre1

#### AVOCATS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_avocat\\_autre1](#)

autre1releve\_avocat

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_avocat_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_avocat_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_avocat.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [45]</a>  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_avocat_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0  M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_avocat.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">Et 29 autres symboles [46]</a>  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

#### AVOCATS

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_avocat](#)

unitesautre2avocat

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_avocat_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_avocat_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_avocat_autre2

#### AVOCATS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_avocat\\_autre2](#)

autre2releve\_avocat

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_avocat_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_avocat.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [47]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_avocat_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_avocat.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">E129 autres symboles [48]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_avocat_autre2

## PASTÈQUE

VARIABLE 67	DOUBLE	codeProduit_pastqmel
----------------	--------	----------------------

#### PASTÈQUE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_pastqmel

126 Morceau

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_pastqmel
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_pastqmel==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.q104_pastqmel==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	q105_pastqmel
105.autre. Précisez  E q105_pastqmel==4	TEXTE .....	q105autre_pastqmel
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_pastqmel==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_pastqmel
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_pastqmel && // <a href="#">Et 640 autres symboles [13]</a> E q104_pastqmel==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_pastqmel
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_pastqmel==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_pastqmel

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_pastqmel==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1479 autres symboles [49]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1)    <a href="#">Et 1482 autres symboles [49]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_pastqmel
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_pastqmel==1 &amp;&amp; q109a_pastqmel==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [7]</a></p>	IMAGE	q109_pastqmel

## PASTÈQUE / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_pastqmel](#)

releve\_pastqmel

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_pastqmel
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_pastqmel.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [51]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_pastqmel
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_pastqmel.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [52]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_pastqmel
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_pastqmel

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_pastqmel
E q111a_pastqmel==1	114 <input type="checkbox"/> Caisse 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_pastqmel
E q111b_pastqmel.Contains(999)	.....	

## PASTÈQUE

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_pastqmel](#)

unitesautrelpastqmel

E q111b\_pastqmel.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_pastqmel_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [14]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_pastqmel_autre1
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_pastqmel_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le type produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1   <a href="#">Et 1479 autres symboles [50]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1   <a href="#">Et 1482 autres symboles [50]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_pastqmel_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_pastqmel_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_pastqmel_autre1==null		

## PASTÈQUE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_pastqmel\\_autre1](#)

autre1releve\_pastqmel

Spécifier l'autre taille  E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE  .....	q112autre_pastqmel_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_pastqmel.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [53]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q115b_pastqmel_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_pastqmel.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [54]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q115a_pastqmel_autre1

## PASTÈQUE

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_pastqmel](#)

unitesautre2pastqmel

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_pastqmel_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_pastqmel_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_pastqmel_autre2

## PASTÈQUE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_pastqmel\\_autre2](#)

autre2releve\_pastqmel

Spécifier l'autre taille  E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE  .....	q117autre_pastqmel_autre2
--	--------------------	---------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_pastqmel_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_pastqmel.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [55]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_pastqmel_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_pastqmel.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [56]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>		

## DATTES

VARIABLE 68	DOUBLE	codeProduit_datte
----------------	--------	-------------------

DATTES

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_datte

100 Kg

129 Paquet

139 Sachet

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_datte
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_datte
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_datte

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_datte==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_datte</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_datte &amp;&amp; // pr <a href="#">Et 631 autres symboles [15]</a></p> <p>E q104_datte==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_datte</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_datte==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_datte</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_datte==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1491 autres symboles [57]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1494 autres symboles [57]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_datte</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_datte==1 &amp;&amp; q109a_datte==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [8]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_datte</p>

#### DATTES / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_datte](#)

[releve\\_datte](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_datte
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_datte
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [59]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_datte
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [60]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_datte
E q111a_datte==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_datte
E	107 <input type="checkbox"/> Boîte 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 118 <input type="checkbox"/> Carton 128 <input type="checkbox"/> Panier 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_datte
E q111b_datte.Contains(999)	.....	

#### DATTES

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choixmultiple question [q111b\\_datte](#)

unitesautre1datte

E q111b\_datte.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_datte_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [16]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_datte_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_datte_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  E /*visible que pour les unités dans la forme reste standart quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1491 autres symboles [58]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.  E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1494 autres symboles [58]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_datte_autre1

#### DATTES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_datte\\_autre1](#)

autre1releve\_datte

Spécifier l'autre taille	TEXTE -----	q112autre_datte_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_datte_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_datte.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">Et 25 autres symboles [61]</a>  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_datte_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_datte.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [62]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

#### DATTES

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_datte](#)

unitesautre2datte

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_datte_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_datte_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_datte_autre2

#### DATTES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_datte\\_autre2](#)

autre2releve\_datte

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_datte_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">E125 autres symboles [63]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_datte_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">E127 autres symboles [64]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_datte_autre2

## NOIX DE COCO

VARIABLE 69	DOUBLE	codeProduit_noixcoco
----------------	--------	----------------------

#### NOIX DE COCO

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_noixcoco

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_noixcoco
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_noixcoco==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.q104_noixcoco==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_noixcoco
105.autre. Précisez  E q105_noixcoco==4	TEXTE .....	q105autre_noixcoco
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_noixcoco==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_noixcoco
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_noixcoco && // <a href="#">Et 640 autres symboles [17]</a> E q104_noixcoco==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_noixcoco
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_noixcoco==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_noixcoco

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_noixcoco==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1479 autres symboles [65]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1)    <a href="#">Et 1482 autres symboles [65]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_noixcoco
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_noixcoco==1 &amp;&amp; q109a_noixcoco==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [9]</a></p>	IMAGE	q109_noixcoco

#### NOIX DE COCO / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_noixcoco](#)

releve\_noixcoco

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_noixcoco
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noixcoco.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [67]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_noixcoco
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noixcoco.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [68]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_noixcoco
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_noixcoco

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_noixcoco
E q111a_noixcoco==1	100 <input type="checkbox"/> Kg 139 <input type="checkbox"/> Sachet 147 <input type="checkbox"/> Unité 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_noixcoco
E q111b_noixcoco.Contains(999)		-----

#### NOIX DE COCO

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_noixcoco](#)

unitesautre1noixcoco

E q111b\_noixcoco.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_noixcoco_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [18]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_noixcoco_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_noixcoco_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui	
E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)	02 <input type="radio"/> Non	
E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1   <a href="#">Et 1479 autres symboles [66]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1  <a href="#">Et 1482 autres symboles [66]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_noixcoco_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_noixcoco_autre1=2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_noixcoco_autre1==null		

#### NOIX DE COCO / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_noixcoco\\_autre1](#)

autre1releve\_noixcoco

Spécifier l'autre taille  E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE  .....	q112autre_noixcoco_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noixcoco.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [69]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q115b_noixcoco_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noixcoco.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [70]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q115a_noixcoco_autre1

## NOIX DE COCO

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_noixcoco](#)

unitesautre2noixcoco

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_noixcoco_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_noixcoco_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_noixcoco_autre2

## NOIX DE COCO / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_noixcoco\\_autre2](#)

autre2releve\_noixcoco

Spécifier l'autre taille  E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE  .....	q117autre_noixcoco_autre2
--	--------------------	---------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_noixcoco_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [71]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_noixcoco_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [72]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	-----

## CANNE À SUCRE

VARIABLE 70	DOUBLE	codeProduit_cansucre
----------------	--------	----------------------

### CANNE À SUCRE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_cansucre

- 110 Botte
- 126 Morceau
- 143 Tas
- 147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_cansucre
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_cansucre
E q104_cansucre==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_cansucre.Count(x=>x.q104_cansucre==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_cansucre
E q105_cansucre==4	.....	

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_cansucre==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_cansucre
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_cansucre &amp;&amp; / <a href="#">Et 640 autres symboles [19]</a></p> <p>E q104_cansucre==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_cansucre
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_cansucre==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_cansucre
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_cansucre==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1479 autres symboles [73]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1482 autres symboles [73]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_cansucre
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_cansucre==1 &amp;&amp; q109a_cansucre==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [10]</a></p>	IMAGE	q109_cansucre

#### CANNE À SUCRE / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_cansucre](#)

[releve\\_cansucre](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_cansucre
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_cansucre
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_cansucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [75]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_cansucre
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_cansucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [76]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_cansucre
E q111a_cansucre==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_cansucre
E q111b_cansucre==1	100 <input type="checkbox"/> Kg 128 <input type="checkbox"/> Panier 142 <input type="checkbox"/> Seau 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_cansucre
E q111b_cansucre.Contains(999)	.....	

#### CANNE À SUCRE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_cansucre](#)

unitesautre1cansucre

E q111b\_cansucre.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_cansucre_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [20]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_cansucre_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1479 autres symboles [74]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_mangue.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_mangue !=null)==1    <a href="#">Et 1482 autres symboles [74]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_cansucre_autre1</p>
--	---	------------------------------

<p>114.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_cansucre_autre1</p>
<p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_cansucre_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_cansucre_autre1==null</p>		
<p>Spécifier l'autre taille</p>	<p>TEXTE</p>	<p>q112autre_cansucre_autre1</p>
<p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>		
<p>115b. Prix (FCFA)</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p>	<p>q115b_cansucre_autre1</p>
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_cansucre.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [77]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>		
<p>115a. Poids (gramme)</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p>	<p>q115a_cansucre_autre1</p>
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_cansucre.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [78]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>		

<p>CANNE À SUCRE</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>généré par liste question <a href="#">q116_cansucre</a></p>		<p>unitesautre2cansucre</p>
--	--	-----------------------------

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q117_cansucré_autre2
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q118_cansucré_autre2
<p>119. Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE</p>	q119_cansucré_autre2

#### CANNE À SUCRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ

généré par choix multiple question [q117\\_cansucré\\_autre2](#)

autre2relevé\_cansucré

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q117autre_cansucré_autre2
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2relevé_cansucré.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [79]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q120b_cansucré_autre2
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2relevé_cansucré.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [80]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q120a_cansucré_autre2

## OBSERVATIONS

<p>Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	observation
---	---------------------------	-------------

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] q109\_mangue: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_mangue==1 && q109a_mangue==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_mangue==1 && q109a_mangue==null
```

### [2] q109\_ananas: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_ananas==1 && q109a_ananas==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_ananas==1 && q109a_ananas==null
```

### [3] q109\_orange: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_orange==1 && q109a_orange==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_orange==1 && q109a_orange==null
```

### [4] q109\_bandouce: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_bandouce==1 && q109a_bandouce==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_bandouce==1 && q109a_bandouce==null
```

### [5] q109\_citron: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_citron==1 && q109a_citron==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_citron==1 && q109a_citron==null
```

### [6] q109\_avocat: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_avocat==1 && q109a_avocat==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_avocat==1 && q109a_avocat==null
```

### [7] q109\_pastqmel: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_pastqmel==1 && q109a_pastqmel==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_pastqmel==1 && q109a_pastqmel==null
```

### [8] q109\_datté: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_datté==1 && q109a_datté==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_datté==1 && q109a_datté==null
```

### [9] q109\_noixcoco: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noixcoco==1 && q109a_noixcoco==2
 ||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noixcoco==1 && q109a_noixcoco==null
```

[10] **q109\_cansucre: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_cansucre==1 && q109a_cansucre==2
 ||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_cansucre==1 && q109a_cansucre==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

- [1] q109a\_mangue: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandoue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautreelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandoue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautreelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

- [2] q114a\_mangue\_autrel1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandoue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautreelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
```

```

unitesautrelcansucre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_autrel !=null)==1
:
// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.
Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ananas.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datté.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucre !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautretpastqmel.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_autrel !=null)==1 ||
unitesautretnoixcoco.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

### [3] q110b\_mangue: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_mangue.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_mangue<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [4] q110a\_mangue: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_mangue.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_mangue<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [5] q115b\_mangue\_autrel: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_mangue.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_mangue_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [6] q115a\_mangue\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_mangue.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_mangue_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [7] q120b\_mangue\_autre2: 120b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_mangue.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_mangue_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [8] q120a\_mangue\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_mangue.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_mangue_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [9] q109a\_ananas: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1
:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[10] q114a\_ananas\_autre1:114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1
:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

```

```

! (unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q109_mangue != null) == 1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q109_orange != null) == 1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q109_avocat != null) == 1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q109_bandouce != null) == 1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q109_citron != null) == 1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q109_pastqmel != null) == 1 ||
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q109_datté != null) == 1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q109_noixcoco != null) == 1 ||
unitesFixes_cansucre.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q109_cansucre != null) == 1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q114_mangue_autrel != null) == 1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q114_orange_autrel != null) == 1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q114_avocat_autrel != null) == 1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q114_bandouce_autrel != null) == 1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q114_citron_autrel != null) == 1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q114_pastqmel_autrel != null) == 1 ||
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q114_datté_autrel != null) == 1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q114_noixcoco_autrel != null) == 1 ||
unitesautrelcansucre.Count(x=>x.@rowcode == @rowcode && x.q114_cansucre_autrel != null) == 1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [11] q110b\_ananas: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

// L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

// Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_ananas.Where(x=>x.@rowcode < @rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_ananas < self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [12] q110a\_ananas: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_ananas.Where(x=>x.@rowcode < @rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_ananas < self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [13] q115b\_ananas\_autrel: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

// L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

// Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_ananas.Where(x=>x.@rowcode < @rowcode).

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_ananas_ autre1<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[14] [q115a\\_ananas\\_ autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_ananas.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_ananas_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[15] [q120b\\_ananas\\_ autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_ananas.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_ananas_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q120a\\_ananas\\_ autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_ananas.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_ananas_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] [q109a\\_orange: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1||  
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1||  
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1||  
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1||  
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1||  
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1||  
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1||  
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1||  
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1||  
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_ autre1 !=null)==1||
```

```

unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelcansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucre !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelcansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[18] [q114a\\_orange\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucre !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelcansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucre !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autre1 !=null)==1 ||

```

```
unitesautrelbandouce.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||  
unitesautrelcitron.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||  
unitesautretpastqmel.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||  
unitesautreldatte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autrel !=null)==1 ||  
unitesautrelnoixcoco.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||  
unitesautrelcansucre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_autrel !=null)==1  
):
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [19] q110b\_orange: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_orange<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [20] q110a\_orange: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_orange<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [21] q115b\_orange\_autre1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_orange_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [22] q115a\_orange\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_orange_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [23] q120b\_orange\_autre2: 120b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_orange_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [24] q120a\_orange\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_orange_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [25] q109a\_bandouce: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1||  
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1||  
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1||  
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1||  
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1||  
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1||  
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1||  
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1||  
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1||  
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1||  
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1||  
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1||  
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1||  
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1||  
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1||  
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrexpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1

):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[26] [q114a\\_bandouce\\_autrel: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrexpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1

:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrexpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1

):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[27] [q110b\\_bandouce: 110b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_bandouce<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q110a\\_bandouce: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_bandouce<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[29] [q115b\\_bandouce\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_bandouce_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[30] [q115a\\_bandouce\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_bandouce_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[31] [q120b\\_bandouce\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_bandouce_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [32] q120a\_bandouce\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_bandouce_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

### [33] q109a\_citron: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de Fruits en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1||  
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1||  
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1||  
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1||  
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1||  
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1||  
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1||  
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1||  
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1||  
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_ autre1 !=null)==1||  
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_ autre1 !=null)==1||  
:  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1||  
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1||  
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1||  
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1||  
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1||  
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1||  
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1||  
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1||  
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1||  
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_ autre1 !=null)==1||
```

```

unitesautrelanasas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelcansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [34] q114a\_citron\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de Fruits en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1
||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1
||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autre1 !=null)==1
||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelanasas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autre1 !=null)==1
:


```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1
||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1
||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autre1 !=null)==1
||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelanasas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autre1 !=null)==1
):


```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [35] q110b\_citron: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_citron.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_citron<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[36] [q110a\\_citron: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_citron.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_citron<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[37] [q115b\\_citron\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_citron.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_citron_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[38] [q115a\\_citron\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_citron.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_citron_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[39] [q120b\\_citron\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_citron.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_citron_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[40] [q120a\\_citron\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_citron.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_citron_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

- [41] [q109a\\_avocat: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1||
```

```
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1||
```

```
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1||
```

```
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1||
```

```
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1||
```

```
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1||
```

```
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1||
```

```
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1||
```

```
unitesFixes_cansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucre !=null)==1||
```

```
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelcansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_ autre1 !=null)==1||
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1||
```

```
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1||
```

```
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1||
```

```
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1||
```

```
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1||
```

```
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1||
```

```
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1||
```

```
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1||
```

```
unitesFixes_cansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucre !=null)==1||
```

```
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelcansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_ autre1 !=null)==1||
```

```
):
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

- [42] [q114a\\_avocat\\_ autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1||
```

```
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1||
```

```
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1||
```

```

unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1
:

```

// tout autre cas est vrai  
true

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [43] q110b\_avocat: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

\$nonZero

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

**Message de validation:** Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_avocat<self)

**Message de validation:** Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [44] q110a\_avocat: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

self>0

**Message de validation:** Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_avocat<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [45] q115b\_avocat\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_avocat_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [46] q115a\_avocat\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_avocat_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [47] q120b\_avocat\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_avocat_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [48] q120a\_avocat\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_avocat_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[49] [q109a\\_pastqmel: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1||  
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1||  
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1||  
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1||  
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1||  
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1||  
unitesFixes_dattre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_dattre !=null)==1||  
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1||  
unitesFixes_cansucrre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucrre !=null)==1||  
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1||  
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1||  
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1||  
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1||  
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1||  
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1||  
unitesautreldattre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_dattre_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1||  
unitesautrelcansucrre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucrre_autrel !=null)==1||  
:  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1||  
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1||  
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1||  
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1||  
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1||  
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1||  
unitesFixes_dattre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_dattre !=null)==1||  
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1||  
unitesFixes_cansucrre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucrre !=null)==1||  
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1||  
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1||  
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1||  
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1||  
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1||  
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1||  
unitesautreldattre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_dattre_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1||  
unitesautrelcansucrre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucrre_autrel !=null)==1||  
) :
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[50] [q114a\\_pastqmel\\_autrel: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1||  
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1||  
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1||  
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1||  
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1||  
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1||  
unitesFixes_dattre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_dattre !=null)==1||  
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1||  
unitesFixes_cansucrre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucrre !=null)==1||  
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1||  
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1||  
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1||  
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1||  
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1||  
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1||
```

```

unitesautrel datte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_ autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_ autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_ autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:
```

//Si la réponse est non

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?

!(unitesFixes_mangue.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_datté.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_ autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_ autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_ autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_ autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_ autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_ autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_ autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_ autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_ autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [51] q110b\_pastqmel: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero

```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```

//Le prix doit être supérieur à 0
self>0

```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

```

```

releve_pastqmel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_pastqmel<self)

```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [52] q110a\_pastqmel: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```

self>0

```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

```

```

releve_pastqmel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_pastqmel<self)

```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [53] q115b\_pastqmel\_ autre1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero

```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_pastqmel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_pastqmel_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [54] [q115a\\_pastqmel\\_ autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_pastqmel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_pastqmel_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [55] [q120b\\_pastqmel\\_ autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_pastqmel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_pastqmel_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [56] [q120a\\_pastqmel\\_ autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_pastqmel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_pastqmel_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [57] [q109a\\_datte: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrexpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1
:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

```

!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrexpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[58] q114a\_datte\_autrel: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

```

unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrexpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autrel !=null)==1
:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
! (unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1 ||
unitesautreImangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrerenoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelcansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucré_autre1 !=null)==1 )
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [59] q110b\_datte: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_datté.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_datté<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [60] q110a\_datte: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_datté.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_datté<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [61] q115b\_datté\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_datté.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_datte_autre1<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[62] [q115a\\_datte\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_datte_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[63] [q120b\\_datte\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_datte_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[64] [q120a\\_datte\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_datte_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[65] [q109a\\_noixcoco: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1||  
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1||  
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1||  
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1||  
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1||  
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1||  
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1||  
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1||  
unitesFixes_cansucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucré !=null)==1||  
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autre1 !=null)==1||  
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autre1 !=null)==1||  
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autre1 !=null)==1||
```

```

unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucre !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[66] [q114a\\_noixcoco\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucre !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1 ||
unitesFixes_cansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucre !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1
)

```

```
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autre1 !=null)==1||  
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autre1 !=null)==1||  
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autre1 !=null)==1||  
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autre1 !=null)==1||  
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autre1 !=null)==1||  
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autre1 !=null)==1||  
unitesautrelcansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cansucre_autre1 !=null)==1  
) :
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [67] q110b\_noixcoco: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_noixcoco<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [68] q110a\_noixcoco: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_noixcoco<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [69] q115b\_noixcoco\_autre1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_noixcoco_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [70] q115a\_noixcoco\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_noixcoco_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [71] q120b\_noixcoco\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_noixcoco_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [72] q120a\_noixcoco\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_noixcoco_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [73] q109a\_cansucre: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datte !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelcitron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datte_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode && x.q109_datté !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelictron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrepastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_datté_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1

):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[74] [q114a\\_cansucré\\_ autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelictron.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrepastqmel.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_datté_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1

:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue !=null)==1 ||
unitesFixes_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ananas !=null)==1 ||
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange !=null)==1 ||
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat !=null)==1 ||
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce !=null)==1 ||
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron !=null)==1 ||
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel !=null)==1 ||
unitesFixes_datté.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_datté !=null)==1 ||
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco !=null)==1 ||
unitesautrelmangue.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_mangue_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelananas.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_ananas_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelorange.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_orange_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelavocat.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_avocat_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelbandouce.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_bandouce_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelictron.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_citron_autrel !=null)==1 ||
unitesautrepastqmel.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_pastqmel_autrel !=null)==1 ||
unitesautreldatté.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_datté_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoixcoco.Count(x=>x.@rowcode && x.q114_noixcoco_autrel !=null)==1

):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[75] [q110b\\_cansucre: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_cansucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_cansucre<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[76] [q110a\\_cansucre: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_cansucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_cansucre<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[77] [q115b\\_cansucre\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_cansucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_cansucre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[78] [q115a\\_cansucre\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_cansucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_cansucre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[79] [q120b\\_cansucre\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_cansucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_cansucre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [80] q120a\_cansucre\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_cansucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_cansucre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

### [1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 2: HAUT-SASSANDRA, 3: PORO, 4: GBEKE, 5: INDENIE-DJUABLIN, 6: TONKPI, 7: YAMOUSSOUKRO, 8: GONTOUGO, 9: SAN-PEDRO, 10: KABADOUGOU, 11: NZI, 12: MARAHOUÉ, 13: SUD-COMOE, 14: WORODOUGOU, 15: LÔH-DJIBOUA, 16: AGN EBY-TIASSA, 17: GÔH, 18: CAVALLY, 19: BAFING, 20: BAGOUÉ, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 24: FOLON, 25: GBÔKLE, 26: GRANDS-P ONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 29: IFFOU, 30: LAME, 31: NAWA, 32: TCHOLOGO, 33: MORONOU

### [2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 2: ABIDJAN, 17: DALOA, 27: ISSIA, 48: VAVOUA, 95: ZOUKOUGBEU, 29: KORHOGO, 75: DIKODOUGOU, 90: SINEMATIALI, 103: MBE NGUE, 8: BEOUM, 13: BOUAKÉ, 36: SAKASSOU, 74: BOTRO, 1: ABENGOUROU, 6: AGNIBILEKROU, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 18: DANANE, 3 1: MAN, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 106: SIPILOU, 49: YAMOUSSOUKRO, 72: ATTIEGOUKRO, 10: BONDOKOU, 43: TANDA, 70: KOUN-FAO, 89: SA NDEGUE, 93: TRANSUA, 37: SAN-PEDRO, 42: TABOU, 34: ODIENNE, 67: MADINANI, 88: SAMATIGUILA, 100: GBELEGban, 105: SEGUELON, 20 : DIMBOKRO, 53: BOCANDA, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 12: BOUAFLE, 40: SINFRA, 50: ZUENOULA, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 55: GRAND-BA SSAM, 92: TIAPOLU, 39: SEGUELA, 80: KANI, 21: DIVO, 30: LAKOTA, 79: GUITRY, 5: AGBOMVILLE, 45: TIASSALE, 65: SIKENSI, 107: TAABO, 24: G AGNOA, 35: OUME, 26: GUIGLÉ, 58: TOULEPLEU, 59: BLOLEQUIN, 108: TAÏ, 46: TOUBA, 82: KORO, 87: OUANINOU, 15: BOUNDIALI, 44: TENG RELA, 83: KOUTO, 47: TOUMODI, 57: TIEBISSEOU, 61: DIDIEV, 98: DJEKANOU, 32: MANKONO, 69: KOUNAHIRI, 97: DIANRA, 14: BOUNA, 63: NA SSIAN, 76: DOROPÔ, 91: TEHINI, 68: MINIGNAN, 81: KANIASO, 38: SASSANDRA, 77: FRESCO, 25: GRAND-LAHOU, 54: DABOU, 56: JACQUEM LLE, 7: BANGOLO, 22: DUEKOUE, 62: KOUIBLY, 99: FACOBLY, 16: DABAKALA, 28: KATIOLA, 85: NIAKARAMADOUGOU, 19: DAOUKRO, 33: MBA HIACKRO, 64: PRIKRO, 4: ADZOPE, 52: ALEPE, 60: AKOUE, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 41: SOUBRE, 78: GUEYO, 96: BUZO, 104: MEAGUI, 23: F ERKESSEDOUGOU, 86: OUANGOLODOUGOU, 101: KONG, 11: BONGOUANOU, 71: ARRHA, 84: MBATTO

### [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 102: AMELEKIA, 103: ANIASSUE, 104: EBILASSOKRO, 105: NIABLE, 106: YAKASSE-FEYASSE, 107: ZARANOU, 201: ABIDJAN, 202: ANYAMA, 203: BINGERVILLE, 204: BROFODOUME, 205: SONGON, 301: ABOISSO, 302: ADAOU, 303: ADJOUAN, 304: AYAME , 305: BIANOUAN, 306: KOUAKRO, 307: MAFERE, 308: YAOU, 401: ADZOPE, 402: AGOU, 403: ANNEPE, 404: ASSIKOI, 405: BECEDI-BRIGNAN, 4 06: YAKASSE-ME, 501: ABOUDE, 502: ANANGUIE, 503: AGBOMVILLE, 504: ATTOBROU, 505: AZAGUIE, 506: CECHI, 507: GRAND-MORIE, 508: GU ESSIGUIE, 509: LOVGUIE, 510: ORESS-KROBOU, 511: RUBINO, 601: AGNIBILEKROU, 602: AKOBOISSUE, 603: DAME, 604: DUFFREBO, 605: TANGUELAN, 701: BANGOLO, 702: BEOUE-ZIBIAO, 703: BLENIMEOUIN, 704: DIEOUZON, 705: GOHOOU-ZAGNA, 706: GUINGLO-TAHOUAKE, 7 07: KAHIN-ZARABAON, 708: ZEO, 709: ZOU, 801: ANDO-KEKRENUO, 802: BEOUMI, 803: BODOKRO, 804: LOLOBO 1, 805: MARABADJASSA, 80 6: N'GUESSANKRO 1, 807: KONDROBO, 901: BIANKOUMA, 902: BLAPLEU, 903: GBANGBEGOUINE, 904: GBNONE, 905: GOUINE, 906: KPATA, 907: SANTA2, 1001: APPIMANDOU, 1002: PINDA-BOROKO, 1003: BONDO, 1004: BONDOKOU, 1005: GOUMERE, 1006: LAOUD-IBA, 1007: SA PLI-SEPINGO, 1008: SOROBANGO, 1009: TABAGNE, 1010: TAGADI, 1011: TAoudi, 1012: YEZIMALA, 1101: ANDE, 1102: ASSIE-KOUMASSI, 110 3: BONGOUANOU, 1104: N'GUESSANKRO 2, 1201: BEGBESSOU, 1202: BONON, 1203: BOUAFLE, 1204: DOUFFOUKANKRO, 1205: PAKOUB O, 1206: TIBEITA, 1207: ZAGUIETA, 1301: BOUAKÉ, 1302: BOUNDA, 1303: BROBO, 1304: DJEBONOUA, 1305: MAMINI, 1401: BOUKO, 1402: BO UNA, 1403: ONDEFIDOUO, 1404: YOUNDOUO, 1501: BAYA, 1502: BOUNDIALI, 1503: GANAONI, 1504: KASSERE, 1505: SIEMPURGO, 1601: BA SSAWA, 1602: BONIEREDOUGOU, 1603: DABAKALA, 1604: FOUMBOLO, 1605: NIEMENE, 1606: SATAMA-SOKORO, 1607: SATAMA-SOKOURA, 1 608: SOKALA-SOBARA, 1609: TIENDENE-BAMBARASSO, 1610: YAOSSEDOUGOU, 1701: BEDIALA, 1702: DALOA, 1703: GADOUAN, 1704: GBO GUHE, 1705: GONATE, 1706: ZA BO, 1801: DALEU, 1802: DANANE, 1803: GBON-HOUYE, 1804: KOUAN-HOULE, 1805: MAHAPLEU, 1806: SEI LEU, 1807: ZONNEU, 1901: AKPASSANOU, 1902: ANANDA, 1903: DAOUKRO, 1904: ETTROKRO, 1905: NGATTAKRO, 1906: OUELLE, 1907: SA MANZA, 2001: ABIGUI, 2002: DIANGOKRO, 2003: DIMBOKRO, 2004: NOFOU, 2101: CHIEPO, 2102: DIDOKO, 2103: DIVO, 2104: HIRE, 2105: NE BO, 2106: OGOUOU, 2107: ZEGO, 2201: BAGOHOU, 2202: DUEKOUE, 2203: GBAPLEU, 2204: GUEHIEBLY, 2205: GUEZON 1, 2301: FERKE SSEDOUNOU, 2302: KOUMBALA, 2303: TOGNERE, 2401: BAYOTA, 2402: DAHIEPA-KEHI, 2403: DIGNAGO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKOUEYO, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOUO, 2408: GNAGBODOUGNOA, 2409: GUIBEROUA, 2410: OURAGAHIO, 2411: SERIHO, 2412: YOP OHUE, 2501: AHOUANOU, 2502: BACANDA, 2503: EBONOU, 2504: GRAND-LAHOU, 2505: TOUKOUZOU, 2601: BEDY-GOAZON, 2602: GUIGLÉ, 2603: KAADE, 2604: NIZAHON, 2701: BOGUEDIA, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 2704: NAHIO, 2705: NAVANE, 2706: SA OUA, 2707: TAPEGUIA , 2801: FRONAN, 2802: KATIOLA, 2803: TIMBE, 2901: DASSOUNGBOHO, 2902: KANCROBA, 2903: KARAKORO, 2904: KIEMOU, 2905: KOMBOD OUGOU, 2906: KOMBOLOKOURA, 2907: KONI, 2908: KORHOGO, 2909: LATAHA, 2910: NAFOUN, 2911: NAPILEODEDOUGOU, 2912: NGANON, 2 913: NIOFOIN, 2914: SIRASSO, 2915: SOHOOU, 2916: TIORONIARADOUGOU, 3001: DJIDJI, 3002: GAGORE, 3003: GODOUKO, 3004: LAKOTA, 3005: NIAMBÉZARIA, 3006: ZIKISSO, 3101: BOGUINE, 3102: FAGNAMPLEU, 3103: GBANGBEGOUINE YATI, 3104: LOGOULE, 3105: MAN, 310 6: PODIAGOUINE, 3107: SANDOUGOU-SOBA, 3108: SANGOUINE, 3109: YAPLEU, 3110: ZAGOU, 3111: ZIOGOUINE, 3201: BOANDOUGOU, 3 202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3204: SARHALA, 3205: TIENINGBOUE, 3301: BONGUERA, 3302: KONDOSOU, 3303: MBAHIAKRO, 340 1: BAKO, 3402: BOUGOUSSO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 3404: ODIENNE, 3406: TIEME, 3501: DIEGONEFLA, 3502: GUEPAHOUO, 3503: OUM E, 3504: TONLA, 3601: AYAOU-SRAN, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 3603: SAKASSOU, 3604: TOUMODI-SAKASSOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 3703 : GABIADJI, 3704: GRAND-BEREBY, 3705: SAN-PEDRO, 3801: DAKPADOU, 3802: GRIHIRI, 3803: LOBAKUYA, 3804: MEDON, 3805: SAGO, 3806 : SASSANDRA, 3901: BOBI, 3902: DUALLA, 3903: KAMALO, 3904: MASSALA, 3905: SEGUELA, 3906: SIFIE, 3907: WOROFLA, 3908: DIARABANA, 4001: BAZRE, 4002: KONONFLA, 4003: KOUETIFLA, 4004: SINFRA, 4102: GRAND-ZATTRY, 4103: LILIYO, 4104: OKROUYO, 4105: SOUBRE, 420 1: DAPO-IBOKE, 4202: DJAMANDIOKE, 4203: DJOUROUTOU, 4204: GRABO, 4205: OLODIO, 4206: TABOU, 4301: AMANVI, 4302: DIAMBA, 4303: TANDA, 4304: TCCHEDIO, 4401: DEBETE, 4402: KANAKONO, 4403: PAPARA, 4404: TENGRELA, 4501: GBOLOUVILLE, 4502: MOROKRO, 4503: N 'DOUCI, 4504: TIASSALE, 4601: DIOMAN, 4602: FOUNGESSO, 4603: GUINTEGUEL, 4604: TOUBA, 4701: ANGODA, 4702: KOKOUMBO, 4703: KPOUEBO, 4704: TOUMODI, 4801: BAZRA-NATTIS, 4802: DANANON, 4803: DANIA, 4804: KETRO BASSAM, 4805: SEITIFLA, 4806: VAVOUA, 4901 : YAMOUSSOUKRO, 4902: KOSSOU, 5001: GOHITAFLA, 5002: IRIEFLA, 5003: KANZRA, 5004: MAMINIGUI, 5005: VOUEBOUFLA, 5006: ZANZRA, 5007: ZUENOULA, 5101: ADIAKE, 5102: ASSINIE-MAFIA, 5103: ETUEBOUE, 5201: ABOISSO-COMOE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 5204: DAN GUIRA, 5205: OGHLOWAPO, 5301: BENGASSOU, 5302: BOCANDA, 5303: KOUADIOBLEKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 5401: DABOU, 5402: LO POU, 5403: TOUPAH, 5501: BONOJA, 5502: GRAND-BASSAM, 5503: BONGO, 5601: ATTOUTOU, 5602: JACQUEVILLE, 5701: LOMOKAKANKRO, 5702: MOLONOU, 5703: TIEBISSEOU, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 5801: BAKOUBLY, 5802: MEO, 5803: NEZOBLY, 5804: PEHE, 5805: TIOBLY, 5 806: TOULEPLEU, 5901: BLOLEQUIN, 5902: DIBOKE, 5903: DOKE, 5904: TINHOU, 5905: ZEAGLO, 6001: AFFERY, 6002: AKOUE, 6003: BECO UEFIN, 6101: BOLI, 6102: DIDEV, 6103: MOLONOU-BLE, 6104: RAMART, 6105: TIE-N'DIEKRO, 6201: KOUIBLY, 6202: NIDROU, 6203: OUYABE -GNONDROU, 6204: TOTRODROU, 6301: BOGOFA, 6302: KOTOUBA, 6303: KAPIN, 6304: NASSIAN, 6305: SOMNASSE, 6401: ANIANOU, 6402: FAMIENKRO, 6403: KOFFI-AMONKRO, 6404: NAFANA2, 6405: PRIKRO, 6501: GOMON, 6502: SIKENSI, 6601: BANNEU, 6602: BIN-HOUYE, 6603 : GOULALEU, 6604: TEAPLEU, 6605: YELLEU, 6606: ZOUAN-HOUNIEN, 6701: FENGOLI, 6702: MADINANI, 6703: N'GOLOBLASSO, 6801: KIMBI RILA-NORD, 6802: MINIGNAN, 6803: SOKORO, 6804: TIENKO, 6901: KONGASSO, 6902: KOUNAHIRI, 7001: BAOHIA, 7002: KOKOMIAN, 7003: K OUASSI-DATTEKRO, 7004: KOUN-FAO, 7005: TANKESSE, 7006: TIENKOIKRO, 7101: ARRHA, 7102: KOTIBI, 7103: KREGBE, 7201: ATTIEGOUA KRO, 7202: LOLOBO 2, 7301: BETTIE, 7302: DIAMARAKRO, 7401: BOTRO, 7402: DIABO, 7403: KROFOINSOU, 7404: LANGUIBONOU, 7501: BORON, 7502: DIKODOUGOU, 7503: GUIEMBE, 7601: DANOJA, 7602: DOROPÔ, 7603: KALAMON, 7604: NIAMOUE, 7701: DAHIRI, 7702: FRESCO, 7

703:GBAGBAM, 7801:DABOUYO, 7802:GUEYO, 7901:DAIRO-DIDIZO, 7902:GUITRY, 7903:LAUZOUA, 7904:YOCOBBOUE, 8001:DJIBROSSO, 8002:FADIADOUGOU, 8003:KANI, 8004:MORONDO, 8101:GOULIA, 8102:KANIASSO, 8103:MAHANDIANA-SOKOURANI, 8201:BOOKO, 8202:BOROTOU, 8203:KORO, 8204:MAHANDOUGOU, 8205:NICKOSO, 8301:BLESSEGUE, 8302:GBON, 8303:KOLIA, 8304:KOUTO, 8305:SIAN HALA, 8401:ANOUMABA, 8402:ASSAHARA, 8403:MBATTO, 8404:TIEMELEKRO, 8501:ARIKOKAHA, 8502:BADIKAHA, 8503:NIAKARAMADOU OU, 8504:NIEDEKAHA, 8505:TAFIRE, 8506:TORTIYA, 8601:DIAWALA, 8602:KAOUARA, 8603:NIELLE, 8604:OUANGOLODOUGOU, 8605:TO UMOUKORO, 8701:GBELO, 8702:GOUEKAN, 8703:KOONAN, 8704:OUANINOU, 8705:SABOUDOUGOU, 8706:SANTA 1, 8801:KIMBIRILA-SUD, 8802:SAMATIGUILA, 8901:BANDAKAGNI-TOMORA, 8902:DIMANDOUGOU, 8903:SANDEGUE, 8904:YOROBODI, 9001:BAHOUAKAHA, 9002:KAGBOLODOUGOU, 9003:SEDIEGO, 9004: SINEMATIALI, 9101:GOGO, 9102:TEHINI, 9103:TOUGBO, 9201:NOE, 9202:NOUAMOU, 9203:TI APOUM, 9301:ASSUEFRY, 9302:KOUASSI-NIAGUNI, 9303:TRANSUA, 9401:ABONGOUA, 9402:BIEBY, 9403:YAKASSE-ATTOBROU, 9501:DO MANGBEU, 9502:GREGBEU, 9503:GUESSABO, 9504:ZOUKOUGBEU, 9601:BUYO, 9602:DAPEOUA, 9701:DIANRA, 9702:DIANRA-VILLAGE, 9801:BONIKRO, 9802:DJEKANOU, 9901:FACOBLY, 9902:GUEZON 2, 9903:KOUA, 9904:SEMEN, 9905:TIENY-SEABLY, 10001:GBELEGban, 10002:SEYDOUGOU, 10003:SAMANGO, 10101:BILIMORO, 10102:KONG, 10103:NAFANA 1, 10104:SIKOLO, 10201:KOUASSI-KOUASSIKRO, 10202:MEKRO, 10301:BOUGOU, 10302:KATIALI, 10303:KATOGO, 10304:MBENGUE, 10401:OUPOYO, 10402:MEAGUI, 10403:GNAMANGU, 10501:GBONGAHA, 10502:SEGUELON, 10601:SIPILOU, 10602:YORODOUGOU, 10701:PACCOBO, 10702:TAABO, 10801:TAFO, 10802:ZAGNE



```
xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[13] q107\_pastqmel: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>xproduitCode == codeProduit_pastqmel && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xproduitCode == codeProduit_pastqmel && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xproduitCode == codeProduit_pastqmel && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[14] q112\_pastqmel\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>xuniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[15] q107\_datté: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>xproduitCode == codeProduit_datté && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xproduitCode == codeProduit_datté && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xproduitCode == codeProduit_datté && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[16] q112\_datté\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>xuniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[17] q107\_noixcoco: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>xproduitCode == codeProduit_noixcoco && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xproduitCode == codeProduit_noixcoco && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xproduitCode == codeProduit_noixcoco && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[18] q112\_noixcoco\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>xuniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[19] q107\_cansucre: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>xproduitCode == codeProduit_cansucre && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xproduitCode == codeProduit_cansucre && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xproduitCode == codeProduit_cansucre && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[20] q112\_cansucre\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>xuniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=>xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

# LÉGENDE

## Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
	Question title	Answer options	
<b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b>	E s4_other_sources_which.Contains(98)	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_rel_leaders_other
<b>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</b>			
<p>I This refers to family relations  E s3_time_other &gt; 0  V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98)  M1 Can not be itself  V2 (s3_time_other_breeding_advice &lt;= (50 - s3_time_art_in-sem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0  M2 This person is not in the list  F optioncode != s5_ignored_option_code</p>			<p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers  02 <input type="checkbox"/> Private  03 <input type="checkbox"/> Government  04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association  05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>
Additional information:			Link to full set in appendix
<p>"I" – Question instruction  "E" – Enabling condition  "V1" – Validation condition №1  "M1" – Message for validation №1  "F" – Filter in Categorical questions</p>			
<b>Breadcrumbs</b>			
Type or roster			
Roster Title			
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <i>Roster: LEADER RELATION DETAILS</i> generated by fixed list:			
01 Ward Livestock Officer 02 Village Livestock Officer 99 Other (specify)			
List items			

Partagé avec:  
tabz (jamais modifié)  
jyndri (jamais modifié)  
angeeric Dernière modification 19/10/2017 21:34:35  
toua (jamais modifié)  
backinnyetna (jamais modifié)  
arthurshaw2002 (jamais modifié)  
daye (jamais modifié)  
eouaya (jamais modifié)

# QX NSU LEGUMES CIV

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 9.

### SALADE (LAITUE)

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### CHOU

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### CAROTTE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### HARICOT VERT

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### CONCOMBRE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### AUBERGINE (LOCALE)

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### POIVRON FRAIS

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### TOMATE FRAÎCHE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### TOMATE SÉCHÉE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### GOMBO FRAIS

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### GOMBO SEC

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OIGNON FRAIS

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### AIL

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **FEUILLES D'OSEILLE (DAH)**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **FEUILLES DE PATATE**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **EPINARDS**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **KPLALA**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **CONCENTRÉ DE TOMATE**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **OBSERVATIONS**

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 1.

## **ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION**

## **ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES**

## **ANNEXE C — CATÉGORIES**

## **ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES**

## **LÉGENDE**

# *INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE*

## *DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE*

---

### **Informations de base**

*Titre* QX NSU LEGUMES CM

# COUVERTURE

---

---

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

---

TEXTE STATIQUE

**ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE**

---

TEXTE STATIQUE

**CONFIDENTIEL**: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

---

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

E 1==2

0.00. Pays	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Benin 02 <input type="radio"/> Burkina Faso 03 <input type="radio"/> Côte d'Ivoire 04 <input type="radio"/> Guinée Bissau 05 <input type="radio"/> Mali 06 <input type="radio"/> Niger 07 <input type="radio"/> Sénégal 08 <input type="radio"/> Togo 00 <input type="radio"/> Guinée</p>	s00q00
0.01. Région	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN 02 <input type="radio"/> HAUT-SASSANDRA 03 <input type="radio"/> PORO 04 <input type="radio"/> GBEKE 05 <input type="radio"/> INDENIE-DJUABLIN 06 <input type="radio"/> TONKPI 07 <input type="radio"/> YAMOUSSOUKRO 08 <input type="radio"/> GONTOUNGO 09 <input type="radio"/> SAN-PEDRO 10 <input type="radio"/> KABADougou 11 <input type="radio"/> N'ZI 12 <input type="radio"/> MARAHOUÉ 13 <input type="radio"/> SUD-COMOE 14 <input type="radio"/> WORODougou 15 <input type="radio"/> LÔH-DJIBOUA 16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA</p> <p><a href="#">Et 17 autres symboles [1]</a></p>	s00q01

0.02. Département	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>002 <input type="radio"/> ABIDJAN 017 <input type="radio"/> DALOA 027 <input type="radio"/> ISSIA 048 <input type="radio"/> VAVOUA 095 <input type="radio"/> ZOUKOUGBEU 029 <input type="radio"/> KORHOGO 075 <input type="radio"/> DIKODOUGOU 090 <input type="radio"/> SINEMATIALI 103 <input type="radio"/> M'BENGUE 008 <input type="radio"/> BEOUMI 013 <input type="radio"/> BOUAKE 036 <input type="radio"/> SAKASSOU 074 <input type="radio"/> BOTRO 001 <input type="radio"/> ABENGOUROU 006 <input type="radio"/> AGNIBLEKROU 073 <input type="radio"/> BETTIE</p> <p><a href="#">Et 92 autres symboles [2]</a></p>	s00q02
0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<p>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU 00102 <input type="radio"/> AMELEKIA 00103 <input type="radio"/> ANIASSUE 00104 <input type="radio"/> EBILASSOKRO 00105 <input type="radio"/> NIABLE 00106 <input type="radio"/> YAKASSE-FEYASSE 00107 <input type="radio"/> ZARANOU 00201 <input type="radio"/> ABIDJAN 00202 <input type="radio"/> ANYAMA 00203 <input type="radio"/> BINGERVILLE 00204 <input type="radio"/> BROFODOUME 00205 <input type="radio"/> SONGON 00301 <input type="radio"/> ABOISSO 00302 <input type="radio"/> ADAOU 00303 <input type="radio"/> ADJOUAN 00304 <input type="radio"/> AYAME</p> <p><a href="#">Et 494 autres symboles [3]</a></p>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural</p>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q05
0.06.N° de la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q07
0.08. Nom du marché	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q08

# SALADE (LAITUE)

VARIABLE 72	DOUBLE	codeProduit_salade
----------------	--------	--------------------

SALADE (LAITUE)

Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_salade

112 Bouquet

100 Kg

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_salade
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_salade
E q104_salade==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_salade.Count(x=>x.q104_salade==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)		
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_salade
E q105_salade==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_salade
E q105_salade==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_salade
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_salade && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [1]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
E q104_salade==1	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	

108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_salade==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_salade
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_salade==1 E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et2170 autres symboles [1]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et2173 autres symboles [1]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_salade
109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_salade

#### SALADE (LAITUE) / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_salade](#)

releve\_salade

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_salade
110b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_salade.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110 <a href="#">Et15 autres symboles [3]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_salade
110a. Poids (gramme)  E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_salade.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q1 <a href="#">Et17 autres symboles [4]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_salade

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_salade
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  E q111a_salade==1	CHOIX MULTIPLE 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_salade
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_salade.Contains(999)	LISTE .....	q116_salade

#### SALADE (LAITUE)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_salade](#)

unitesautre1salade

E q111b\_salade.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a> E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_salade_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_salade_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2170 autres symboles [2]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2173 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_salade_autre1

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_salade_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_salade_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_salade_autre1==null		

SALADE (LAITUE) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**

généré par choix multiple question [q112\\_salade\\_autre1](#)

autre1releve\_salade

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_salade_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_salade_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [5]</a> )  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_salade_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0  M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [6]</a> )  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

SALADE (LAITUE)  
**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES**

généré par liste question [q116\\_salade](#)

unitesautre2salade

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_salade_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)  M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_salade_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_salade_autre2

SALADE (LAITUE) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_salade_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_salade_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_salade.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et27 autres symboles [7]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	.....	.....
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_salade_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_salade.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et29 autres symboles [8]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	.....	.....

## CHOU

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_choux
73		

CHOU

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_choux

- 100 Kg
- 126 Morceau
- 143 Tas
- 147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_choux
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_choux
E q104_choux==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_choux.Count(x=>x.q104_choux==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_choux
E q105_choux==4	.....	.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_choux==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_choux
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_choux &amp;&amp; // pr  <a href="#">Et 631 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_choux==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_choux
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_choux==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_choux
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_choux==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2172 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2175 autres symboles [9]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_choux
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_choux==1 &amp;&amp; q109a_choux==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_choux

CHOU / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_choux](#)

[releve\\_choux](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_choux
E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_choux
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_choux.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [11]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_choux
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_choux.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [12]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_choux
E q111a_choux==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_choux
E q111a_choux==1	114 <input type="checkbox"/> Caisse 118 <input type="checkbox"/> Carton 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_choux
E q111b_choux.Contains(999)	.....	

CHOU

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_choux](#)

unitesautre1choux

E `q111b_choux.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999`

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_choux_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_choux_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2172 autres symboles [10]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2175 autres symboles [10]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_choux_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_choux_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_choux_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_choux_autre1</p>

#### CHOU / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_choux\\_autre1](#)

autre1releve\_choux

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_choux_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_choux.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y <a href="#">Et 25 autres symboles [13]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_choux_autre1</p>

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_choux_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_choux.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y E127 autres symboles [14])		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

CHOU

**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES**généré par liste question [q116\\_choux](#)

unitesautre2choux

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_choux_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_choux_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_choux_autre2

CHOU / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**généré par choix multiple question [q117\\_choux\\_autre2](#)

autre2releve\_choux

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_choux_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_choux_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_choux.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y E125 autres symboles [15])		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_choux_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_choux.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= E127 autres symboles [16])		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## CAROTTE

VARIABLE 74	DOUBLE	codeProduit_carotte
----------------	--------	---------------------

CAROTTE

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

- 100 Kg
- 139 Sachet
- 143 Tas
- 147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_carotte
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_carotte
E q104_carotte==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_carotte.Count(x=>x.q104_carotte==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_carotte
E q105_carotte==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_carotte
E q105_carotte==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*// si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.productCode == codeProduit_carotte &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [5]</a></p> <p>E q104_carotte==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_carotte
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_carotte==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_carotte
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_carotte==1</p> <p>E1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2168 autres symboles [17]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2171 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_carotte
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_carotte==1 &amp;&amp; q109a_carotte==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [3]</a></p>	IMAGE	q109_carotte

#### CAROTTE / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choixmultiple question [q107\\_carotte](#)

releve\_carotte

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_carotte
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_carotte.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [19]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_carotte

110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_carotte
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [20]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_carotte
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_carotte
E q111a_carotte==1	114 <input type="checkbox"/> Caisse 118 <input type="checkbox"/> Carton 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_carotte
E q111b_carotte.Contains(999)		

## CAROTTE

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choixmultiple question [q111b\\_carotte](#)

unitesautrelcarotte

E q111b\_carotte.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_carotte_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_carotte_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">E12168 autres symboles [18]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">E12171 autres symboles [18]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_carotte_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_carotte_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_carotte_autre1==null</p>	pIMAGE	q114_carotte_autre1

#### CAROTTE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_carotte\\_autre1](#)

autre1releve\_carotte

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	pTEXTE .....	q112autre_carotte_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_carotte.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [21]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	pNUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_carotte_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_carotte.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">E131 autres symboles [22]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	pNUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_carotte_autre1

#### CAROTTE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_carotte](#)

unitesautre2carotte

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q117_carotte_autre2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle      02 <input checked="" type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input checked="" type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q118_carotte_autre2</p>
<p>119. Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q119_carotte_autre2</p>

#### CAROTTE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_carotte\\_autre2](#)

autre2releve\_carotte

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q117autre_carotte_autre2</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_carotte.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [23]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q120b_carotte_autre2</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_carotte.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [24]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q120a_carotte_autre2</p>

## HARICOT VERT

<p>VARIABLE</p> <p>75</p>	<p>DOUBLE</p>	<p>codeProduit_haricver</p>
---------------------------	---------------	-----------------------------

#### HARICOT VERT

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_haricver

100 Kg

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_haricver
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_haricver==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_haricver.Count(x=>x.q104_haricver==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_haricver
105.autre. Précisez  E q105_haricver==4	TEXTE .....	q105autre_haricver
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_haricver==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_haricver
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_haricver && / Et 640 autres symboles [7] E q104_haricver==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_haricver
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_haricver==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_haricver

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_haricver==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2166 autres symboles [25]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2169 autres symboles [25]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_haricver
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_haricver==1 &amp;&amp; q109a_haricver==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [4]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_haricver

#### HARICOT VERT / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_haricver](#)

releve\_haricver

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_haricver
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_haricver.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [27]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_haricver
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_haricver.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [28]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_haricver
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_haricver

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_haricver
E q111a_haricver==1	128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_haricver
E q111b_haricver.Contains(999)	.....	

## HARICOT VERT

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_haricver](#)

unitesautre1haricver

E q111b\_haricver.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_haricver_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_haricver_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_haricver_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le type produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		
E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2166 autres symboles [26]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2169 autres symboles [26]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_haricver_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_haricver_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_haricver_autre1==null		

## HARICOT VERT / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_haricver\\_autre1](#)

autre1releve\_haricver

Spécifier l'autre taille  E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE  .....	q112autre_haricver_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille.... autre1releve_haricver.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [29]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q115b_haricver_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille.... autre1releve_haricver.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [30]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q115a_haricver_autre1

## HARICOT VERT

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_haricver](#)

unitesautre2haricver

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_haricver_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_haricver_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_haricver_autre2

## HARICOT VERT / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_haricver\\_autre2](#)

autre2releve\_haricver

Spécifier l'autre taille  E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE  .....	q117autre_haricver_autre2
--	--------------------	---------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_haricver_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [31]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_haricver_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [32]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

## CONCOMBRE

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_concombr
76		

### CONCOMBRE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_concombr

100 Kg

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_concombr
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_concombr
E q104_concombr==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_concombr.Count(x=>x.q104_concombr==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_concombr
E q105_concombr==4	.....	

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_concombr==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_concombr</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_concombr &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [9]</a></p> <p>E q104_concombr==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_concombr</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_concombr==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_concombr</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_concombr==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2080 autres symboles [33]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2083 autres symboles [33]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_concombr</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_concombr==1 &amp;&amp; q109a_concombr==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [5]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_concombr</p>

CONCOMBRE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_concombr](#)

[releve\\_concombr](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_concombr
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_concombr
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_concombr.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [35]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_concombr
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_concombr.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [36]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_concombr
E q111a_concombr==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_concombr
E	114 <input type="checkbox"/> Caisse 118 <input type="checkbox"/> Carton 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_concombr
E q111b_concombr.Contains(999)	.....	

#### CONCOMBRE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_concombr](#)

unitesautrelconcombr

E q111b\_concombr.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_concombr_autrel
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_concombr_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_concombr_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)  E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2080 autres symboles [34]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.  E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2083 autres symboles [34]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_concombr_autre1

#### CONCOMBRE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_concombr\\_autre1](#)

autre1releve\_concombr

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_concombr_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_concombr_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_concombr.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [37]</a>  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	

#### 115a. Poids (gramme)

NUMÉRIQUE: DÉCIMAL

q115a\_concombr\_autre1

-----

E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0

M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve\_concombr.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All [Et 33 autres symboles \[38\]](#)

M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### CONCOMBRE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_concombr](#)

unitesautre2concombr

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_concombr_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_concombr_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_concombr_autre2

#### CONCOMBRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_concombr\\_autre2](#)

autre2releve\_concombr

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_concombr_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_concombr.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [39]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_concombr_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_concombr.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [40]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_concombr_autre2

## AUBERGINE (LOCALE)

VARIABLE 77	DOUBLE	codeProduit_aub_cou
----------------	--------	---------------------

#### AUBERGINE (LOCALE)

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_aub\_cou

100 Kg

136 Sac (25 Kg)

138 Sac (50 Kg)

142 Seau

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_aub_cou
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_aub_cou==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.q104_aub_cou==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_aub_cou
105.autre. Précisez  E q105_aub_cou==4	TEXTE .....	q105autre_aub_cou
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_aub_cou==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_aub_cou
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_aub_cou && // <a href="#">Et 637 autres symboles [11]</a> E q104_aub_cou==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_aub_cou
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_aub_cou==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_aub_cou

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_aub_cou==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2084 autres symboles [41]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2087 autres symboles [41]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_aub_cou
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_aub_cou==1 &amp;&amp; q109_aub_cou==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [6]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_aub_cou

#### AUBERGINE (LOCALE)/RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_aub\\_cou](#)

releve\_aub\_cou

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_aub_cou
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_aub_cou.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [43]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_aub_cou
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_aub_cou.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [44]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_aub_cou
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_aub_cou

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_aub_cou
E q111a_aub_cou==1	114 <input type="checkbox"/> Caisse 128 <input type="checkbox"/> Panier 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_aub_cou
E q111b_aub_cou.Contains(999)	-----	

#### AUBERGINE (LOCALE)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_aub\\_cou](#)

unitesautrelaub\_cou

E q111b\_aub\_cou.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_aub_cou_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [12]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_aub_cou_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_aub_cou_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		
E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2084 autres symboles [42]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2087 autres symboles [42]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_aub_cou_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_aub_cou_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_aub_cou_autre1==null		

#### AUBERGINE (LOCALE) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_aub\\_cou\\_autre1](#)

autre1releve\_aub\_cou

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_aub_cou_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_aub_cou_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_aub_cou.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [45]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	-----	

  

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_aub_cou_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_aub_cou.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [46]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	-----

## AUBERGINE (LOCALE)

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_aub\\_cou](#)

unitesautre2aub\_cou

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_aub_cou_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	-----
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_aub_cou_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	-----
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_aub_cou_autre2

## AUBERGINE (LOCALE) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_aub\\_cou\\_autre2](#)

autre2releve\_aub\_cou

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_aub_cou_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_aub_cou_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_aub_cou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et29 autres symboles [47]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_aub_cou_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_aub_cou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et31 autres symboles [48]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	-----	-----

## POIVRON FRAIS

VARIABLE 78	DOUBLE	codeProduit_poivfrai
----------------	--------	----------------------

### POIVRON FRAIS

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_poivfrai

100 Kg

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_poivfrai
	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_poivfrai
<p>E q104_poivfrai==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poivfrai.Count(x=&gt;x.q104_poivfrai==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_poivfrai
E q105_poivfrai==4	.....	.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_poivfrai==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_poivfrai
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_poivfrai &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [13]</a></p> <p>E q104_poivfrai==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_poivfrai
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_poivfrai==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_poivfrai
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_poivfrai==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2166 autres symboles [49]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2169 autres symboles [49]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_poivfrai
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_poivfrai==1 &amp;&amp; q109a_poivfrai==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [7]</a></p>	IMAGE	q109_poivfrai

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_poivfrai
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_poivfrai
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poivfrai.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [51]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_poivfrai
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poivfrai.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [52]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_poivfrai
E q111a_poivfrai==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_poivfrai
E q111b_poivfrai==1	128 <input type="checkbox"/> Panier 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_poivfrai
E q111b_poivfrai.Contains(999)	.....	

#### POIVRON FRAIS

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choixmultiple question [q111b\\_poivfrai](#)

unitesautre1poivfrai

E q111b\_poivfrai.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_poivfrai_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [14]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_poivfrai_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">E12166 autres symboles [50]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">E12169 autres symboles [50]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_poivfrai_autre1</p>
--	---	------------------------------

  

<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_poivfrai_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_poivfrai_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_poivfrai_autre1</p>
--	--------------	-----------------------------

#### POIVRON FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_poivfrai\\_autre1](#)

autre1releve\_poivfrai

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_poivfrai_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_poivfrai.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [53]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_poivfrai_autre1</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_poivfrai.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [54]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q115a_poivfrai_autre1</p>

#### POIVRON FRAIS

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_poivfrai](#)

unitesautre2poivfrai

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_poivfrai_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_poivfrai_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_poivfrai_autre2

#### POIVRON FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_poivfrai\\_autre2](#)

autre2releve\_poivfrai

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_poivfrai_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poivfrai.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [55]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_poivfrai_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poivfrai.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [56]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_poivfrai_autre2

## TOMATE FRAÎCHE

VARIABLE 79	DOUBLE	codeProduit_tomafrch
----------------	--------	----------------------

#### TOMATE FRAÎCHE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_tomafrch

100 Kg

139 Sachet

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_tomafrch
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_tomafrch==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.q104_tomafrch==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_tomafrch
105.autre. Précisez  E q105_tomafrch==4	TEXTE .....	q105autre_tomafrch
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_tomafrch==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_tomafrch
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_tomafrch && // <a href="#">Et 640 autres symboles [15]</a> E q104_tomafrch==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_tomafrch
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_tomafrch==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_tomafrch

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_tomafrch==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2080 autres symboles [57]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2083 autres symboles [57]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_tomafrch
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_tomafrch==1 &amp;&amp; q109a_tomafrch==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [8]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_tomafrch

#### TOMATE FRAÎCHE / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_tomafrch](#)

releve\_tomafrch

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_tomafrch
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tomafrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [59]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_tomafrch
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tomafrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [60]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_tomafrch
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_tomafrch

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_tomafrch
E q111a_tomafrch==1	114 <input type="checkbox"/> Caisse 118 <input type="checkbox"/> Carton 128 <input type="checkbox"/> Panier 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_tomafrch
E q111b_tomafrch.contains(999)	-----	

#### TOMATE FRAÎCHE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_tomafrch](#)

unitesautre1tomafrch

E q111b\_tomafrch.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_tomafrch_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [16]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_tomafrch_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_tomafrch_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui	
E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)	02 <input type="radio"/> Non	
E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_all.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_all !=null)==1    uni <a href="#">Et 2080 autres symboles [58]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_all.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_all !=null)==1    u <a href="#">Et 2083 autres symboles [58]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_tomafrch_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_tomafrch_autre1=2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_tomafrch_autre1==null		

#### TOMATE FRAÎCHE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_tomafrch\\_autre1](#)

autre1releve\_tomafrch

Spécifier l'autre taille  E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE  .....	q112autre_tomafrch_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tomafrch.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y E[31 autres symboles [61]) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q115b_tomafrch_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tomafrch.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All E[33 autres symboles [62]) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q115a_tomafrch_autre1

## TOMATE FRAÎCHE

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_tomafrch](#)

unitesautre2tomafrch

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_tomafrch_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_tomafrch_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_tomafrch_autre2

## TOMATE FRAÎCHE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ

généré par choix multiple question [q117\\_tomafrch\\_autre2](#)

autre2releve\_tomafrch

Spécifier l'autre taille  E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE  .....	q117autre_tomafrch_autre2
--	--------------------	---------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_tomafrch_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tomafrch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [63]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_tomafrch_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tomafrch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [64]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>		

## TOMATE SÉCHÉE

VARIABLE 80	DOUBLE	codeProduit_tomasech
----------------	--------	----------------------

### TOMATE SÉCHÉE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_tomasech

108 Boîte de tomate

100 Kg

142 Seau

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_tomasech
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_tomasech
M1 q104_tomasech==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.q104_tomasech==1)==0: true		
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.		
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_tomasech
E q105_tomasech==4		

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_tomasech==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_tomasech</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_tomasech &amp;&amp; /  <a href="#">Et 640 autres symboles [17]</a></p> <p>E q104_tomasech==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_tomasech</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_tomasech==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_tomasech</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_tomasech==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2080 autres symboles [65]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2083 autres symboles [65]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_tomasech</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_tomasech==1 &amp;&amp; q109a_tomasech==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [9]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_tomasech</p>

TOMATE SÉCHÉE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_tomasech](#)

[releve\\_tomasech](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_tomasech
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_tomasech
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tomasech.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix A11(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [67]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_tomasech
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tomasech.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [68]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_tomasech
E q111a_tomasech==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_tomasech
E	107 <input type="checkbox"/> Boite 109 <input type="checkbox"/> Bol 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 120 <input type="checkbox"/> Cueillère 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 131 <input type="checkbox"/> Pot 134 <input type="checkbox"/> Sac (10 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_tomasech
E q111b_tomasech.Contains(999)	.....	

#### TOMATE SÉCHÉE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_tomasech](#)

unitesautreltomasech

E q111b\_tomasech.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [18]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_tomasech_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_tomasech_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2080 autres symboles [66]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2083 autres symboles [66]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_tomasech_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tomasech_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tomasech_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_tomasech_autre1</p>

#### TOMATE SÉCHÉE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_tomasech\\_autre1](#)

autre1releve\_tomasech

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_tomasech_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tomasech.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [69]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_tomasech_autre1</p>

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_tomasech_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tomasech.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [70]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

#### TOMATE SÉCHÉE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_tomasech](#)

unitesautre2tomasech

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_tomasech_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_tomasech_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_tomasech_autre2

#### TOMATE SÉCHÉE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_tomasech\\_autre2](#)

autre2releve\_tomasech

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_tomasech_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		-----
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_tomasech_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tomasech.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [71]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_tomasech_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tomasech.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [72]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## GOMBO FRAIS

VARIABLE 81	DOUBLE	codeProduit_gombfrch
----------------	--------	----------------------

### GOMBO FRAIS

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_gombfrch

108 Boîte de tomate

100 Kg

142 Seau

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_gombfrch
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_gombfrch
E q104_gombfrch==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.q104_gombfrch==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_gombfrch
E q105_gombfrch==4		.....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_gombfrch
E q105_gombfrch==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*// si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_gombfrch &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [19]</a></p> <p>E q104_gombfrch==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_gombfrch
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_gombfrch==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_gombfrch
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_gombfrch==1</p> <p>E1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2080 autres symboles [73]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2083 autres symboles [73]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_gombfrch
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_gombfrch==1 &amp;&amp; q109a_gombfrch==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [10]</a></p>	IMAGE	q109_gombfrch

#### GOMBO FRAIS / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choixmultiple question [q107\\_gombfrch](#)

releve\_gombfrch

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_gombfrch
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gombfrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [75]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_gombfrch

110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_gombfrch
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y). <a href="#">Et 21 autres symboles [76]</a>		-----
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_gombfrch
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_gombfrch
E q111a_gombfrch==1	128 <input type="checkbox"/> Panier 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_gombfrch
E q111b_gombfrch.Contains(999)		-----

#### GOMBO FRAIS

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_gombfrch](#)

unitesautrelgombfrch

E q111b\_gombfrch.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_gombfrch_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [20]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_gombfrch_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_gombfrch_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2080 autres symboles [74]</a>	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 /*si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2083 autres symboles [74]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_gombfrch_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_gombfrch_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_gombfrch_autre1==null		

GOMBO FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_gombfrch\\_autre1](#)

autre1releve\_gombfrch

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_gombfrch_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_gombfrch_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gombfrch.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et31 autres symboles [77]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_gombfrch_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gombfrch.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et33 autres symboles [78]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

GOMBO FRAIS

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_gombfrch](#)

unitesautre2gombfrch

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_gombfrch_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_gombfrch_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_gombfrch_autre2

GOMBO FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_gombfrch_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_gombfrch_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gombfrch.where(x=>x.@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et31 autres symboles [79]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	.....	.....
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_gombfrch_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gombfrch.where(x=>x.@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et33 autres symboles [80]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	.....	.....

## GOMBO SEC

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_gombsec
82		

GOMBO SEC Tableau: RELEVES généré par une liste fixe	unitesFixes_gombsec
108 Boîte de tomate	
139 Sachet	
142 Seau	
143 Tas	

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_gombsec
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_gombsec
E q104_gombsec==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.q104_gombsec==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_gombsec
E q105_gombsec==4	.....	.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_gombsec==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_gombsec</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt; x.produitCode == codeProduit_gombsec &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [21]</a></p> <p>E q104_gombsec==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_gombsec</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_gombsec==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_gombsec</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_gombsec==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2084 autres symboles [81]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2087 autres symboles [81]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_gombsec</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_gombsec==1 &amp;&amp; q109a_gombsec==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [11]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_gombsec</p>

GOMBO SEC / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_gombsec](#)

[releve\\_gombsec](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_gombsec
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_gombsec
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix A11(y=>y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [83]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_gombsec
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [84]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_gombsec
E q111a_gombsec==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_gombsec
E q111b_gombsec	128 <input type="checkbox"/> Panier 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_gombsec
E q111b_gombsec.Contains(999)	.....	

#### GOMBO SEC

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_gombsec](#)

unitesautrelgombsec

E q111b\_gombsec.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_gombsec_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.unitCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [22]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_gombsec_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2084 autres symboles [82]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2087 autres symboles [82]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_gombsec_autre1
--	---	----------------------

#### GOMBO SEC / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_gombsec\\_autre1](#)

autre1releve\_gombsec

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_gombsec_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_gombsec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [85]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_gombsec_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_gombsec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(<a href="#">Et 31 autres symboles [86]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_gombsec_autre1

#### GOMBO SEC

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_gombsec](#)

unitesautre2gombsec

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_gombsec_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_gombsec_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_gombsec_autre2

GOMBO SEC / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_gombsec\\_autre2](#)

autre2releve\_gombsec

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_gombsec_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gombsec.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [87]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_gombsec_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gombsec.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [88]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_gombsec_autre2

## OIGNON FRAIS

VARIABLE 83	DOUBLE	codeProduit_oignon
----------------	--------	--------------------

OIGNON FRAIS  
Tableau: RELEVES  
généré par une liste fixe

unitesFixes\_oignon

100 Kg

135 Sac (100 Kg)

136 Sac (25 Kg)

138 Sac (50 Kg)

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_oignon
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_oignon
E q104_oignon==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_oignon.Count(x=>x.q104_oignon==1)==0: true M Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_oignon
E q105_oignon==4		.....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_oignon
E q105_oignon==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_oignon
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_oignon && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [23]</a> E q104_oignon==1	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q108_oignon
E q104_oignon==1	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_oignon==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 208 autres symboles [89]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 209 autres symboles [89]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_oignon
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_oignon==1 &amp;&amp; q109a_oignon==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [12]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_oignon

#### OIGNON FRAIS / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_oignon](#)

releve\_oignon

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_oignon
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_oignon.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [91]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_oignon
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_oignon.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [92]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_oignon
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_oignon

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_oignon
E q111a_oignon==1	114 <input type="checkbox"/> Caisse 118 <input type="checkbox"/> Carton 128 <input type="checkbox"/> Panier 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_oignon
E q111b_oignon.Contains(999)	.....	

#### OIGNON FRAIS

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_oignon](#)

unitesautreloignon

E q111b\_oignon.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_oignon_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [24]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_oignon_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_oignon_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui	
E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)	02 <input type="radio"/> Non	
E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_a11.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_a11 !=null)==1    uni <a href="#">Et 2088 autres symboles [90]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_a11.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_a11 !=null)==1    u <a href="#">Et 2091 autres symboles [90]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_oignon_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_oignon_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_oignon_autre1==null		

#### OIGNON FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_oignon\\_autre1](#)

autre1releve\_oignon

Spécifier l'autre taille E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE .....	q112autre_oignon_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_oignon.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [93]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_oignon_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_oignon.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [94]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_oignon_autre1

## OIGNON FRAIS

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_oignon](#)

unitesautre2oignon

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_oignon_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_oignon_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_oignon_autre2

## OIGNON FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_oignon\\_autre2](#)

autre2releve\_oignon

Spécifier l'autre taille E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE .....	q117autre_oignon_autre2
--	----------------	-------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_oignon_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_oignon.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [95]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_oignon_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_oignon.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">E129 autres symboles [96]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

## AIL

VARIABLE 84	DOUBLE	codeProduit_ail
----------------	--------	-----------------

AIL  
**Tableau: RELEVES**  
 généré par une liste fixe unitesFixes\_ail

- 124 Gousse
- 100 Kg
- 139 Sachet
- 143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_ail
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_ail
E q104_ail==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_ail.Count(x=>x.q104_ail==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_ail
E q105_ail==4	.....	

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_ail==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>q106_ail</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_ail &amp;&amp; // prod <a href="#">Et 625 autres symboles [25]</a></p> <p>E q104_ail==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q107_ail</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_ail==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q108_ail</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_ail==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_aub_cou.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_aub_cou !=null)==1 <a href="#">Et 2100 autres symboles [97]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_aub_cou.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_aub_cou !=null)== <a href="#">Et 2103 autres symboles [97]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q109a_ail</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_ail==1 &amp;&amp; q109a_ail==2    @rowcode !=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_ <a href="#">Et 25 autres symboles [13]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_ail</p>

AIL / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_ail](#)

[releve\\_ail](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_ail
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_ail
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_ail.where(x=>x.@rowcode). // ..s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b_a <a href="#">Et 9 autres symboles [99]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_ail
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_ail.where(x=>x.@rowcode). // ..s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q110a <a href="#">Et 11 autres symboles [100]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_ail
E q111a_ail==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_ail
E q111b_ail==1	107 <input type="checkbox"/> Boîte 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 114 <input type="checkbox"/> Caisse 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 119 <input type="checkbox"/> Casier 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 142 <input type="checkbox"/> Seau 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_ail
E q111b_ail.Contains(999)	.....	

AIL

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_ail](#)

unitesautre1ail

E q111b\_ail.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [26]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q112_ail_autre1
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q113_ail_autre1
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_aub_cou.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_aub_cou !=null)==1 <a href="#">Et 2100 autres symboles [98]</a></p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_aub_cou.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_aub_cou !=null)==1 <a href="#">Et 2100 autres symboles [98]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_aub_cou.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_aub_cou !=null)==1 <a href="#">Et 2103 autres symboles [98]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_ail_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_ail_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_ail_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	q114_ail_autre1

#### AIL / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_ail\\_autre1](#)

autre1releve\_ail

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_ail_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_ail.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix A11(y=&gt;y.q <a href="#">Et 21 autres symboles [101]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_ail_autre1

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_ail_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">E123 autres symboles [102]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

AIL

**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES**généré par liste question [q116\\_ail](#)

unitesautre2ail

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_ail_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_ail_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_ail_autre2

AIL / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**généré par choix multiple question [q117\\_ail\\_autre2](#)

autre2releve\_ail

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_ail_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_ail_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y. <a href="#">E121 autres symboles [103]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_ail_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y <a href="#">Et 23 autres symboles [104]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## FEUILLES D'OSEILLE (DAH)

VARIABLE 85	DOUBLE	codeProduit_feuiosei
----------------	--------	----------------------

FEUILLES D'OSEILLE (DAH)

Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_feuiosei

112 Bouquet

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_feuiosei
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_feuiosei
E q104_feuiosei==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_feuiosei.Count(x=>x.q104_feuiosei==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_feuiosei
E q105_feuiosei==4		.....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_feuiosei
E q105_feuiosei==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt;x.productCode == codeProduit_feuiosei &amp;&amp; <a href="#">Et 640 autres symboles [27]</a></p> <p>E q104_feuiosei==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_feuiosei
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_feuiosei==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_feuiosei
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_feuiosei==1</p> <p>E1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2166 autres symboles [105]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2169 autres symboles [105]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_feuiosei
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_feuiosei==1 &amp;&amp; q109a_feuiosei==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [14]</a></p>	IMAGE	q109_feuiosei

## FEUILLES D'OSEILLE (DAH) / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choixmultiple question [q107\\_feuiosei](#)

releve\_feuiosei

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_feuiosei
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuiosei.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [107]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_feuiosei

110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_feuiosei
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y). <a href="#">Et 21 autres symboles [108]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	-----	
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_feuiosei
E q111a_feuiosei==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_feuiosei
E q111b_feuiosei==1	115 <input type="checkbox"/> Calebasse 100 <input type="checkbox"/> Kg 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_feuiosei
E q111b_feuiosei.Contains(999)	-----	

#### FEUILLES D'OSEILLE (DAH)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_feuiosei](#)

[unitesautrelfeuiosei](#)

E q111b\_feuiosei.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_feuiosei_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [28]</a> E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_feuiosei_autre1
E	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">E12166 autres symboles [106]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">E12169 autres symboles [106]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_feuiosei_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_feuiosei_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_feuiosei_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_feuiosei_autre1</p>

#### FEUILLES D'OSEILLE (DAH) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_feuiosei\\_autre1](#)

autre1releve\_feuiosei

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_feuiosei_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_feuiosei.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [109]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_feuiosei_autre1</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_feuiosei.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [110]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q115a_feuiosei_autre1</p>

#### FEUILLES D'OSEILLE (DAH)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_feuiosei](#)

unitesautre2feuiosei

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_feuiosei_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_feuiosei_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_feuiosei_autre2

#### FEUILLES D'OSEILLE (DAH) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_feuiosei\\_autre2](#)

autre2releve\_feuiosei

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_feuiosei_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_feuiosei_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuiosei.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [111]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_feuiosei_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuiosei.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [112]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

## FEUILLES DE PATATE

VARIABLE 86	DOUBLE	codeProduit_feuipata
----------------	--------	----------------------

#### FEUILLES DE PATATE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_feuipata

112 Bouquet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_feuipata
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_feuipata==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_feuipata.Count(x=>x.q104_feuipata==1)==0: tr ue M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_feuipata
105.autre. Précisez  E q105_feuipata==4	TEXTE .....	q105autre_feuipata
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_feuipata==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_feuipata
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_feuipata && // <a href="#">Et 640 autres symboles [29]</a> E q104_feuipata==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_feuipata
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_feuipata==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_feuipata

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_feuipata==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2166 autres symboles [113]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2169 autres symboles [113]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_feuipata
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_feuipata==1 &amp;&amp; q109a_feuipata==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [15]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_feuipata

#### FEUILLES DE PATATE / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_feuipata](#)

releve\_feuipata

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_feuipata
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuipata.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [115]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_feuipata
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuipata.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [116]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_feuipata
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_feuipata

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_feuipata
E q111a_feuipata==1	115 <input type="checkbox"/> Calebasse	
	100 <input type="checkbox"/> Kg	
	128 <input type="checkbox"/> Panier	
	135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)	
	136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)	
	137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg)	
	138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)	
	139 <input type="checkbox"/> Sachet	
	142 <input type="checkbox"/> Seau	
	999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_feuipata
E q111b_feuipata.Contains(999)	.....	

#### FEUILLES DE PATATE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_feuipata](#)

unitesautre1feuipata

E q111b\_feuipata.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_feuipata_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [30]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_feuipata_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_feuipata_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		
E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_a11.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_a11 !=null)==1    uni <a href="#">Et 2166 autres symboles [114]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_a11.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_a11 !=null)==1    uni <a href="#">Et 2169 autres symboles [114]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_feuipata_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_feuipata_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_feuipata_autre1==null		

FEUILLES DE PATATE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**

généré par choix multiple question [q112\\_feuipata\\_autre1](#)

autre1releve\_feuipata

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_feuipata_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_feuipata_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_feuipata.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [117]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_feuipata_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_feuipata.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [118]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	-----

FEUILLES DE PATATE  
**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES**

généré par liste question [q116\\_feuipata](#)

unitesautre2feuipata

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_feuipata_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	-----
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_feuipata_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	-----
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_feuipata_autre2

FEUILLES DE PATATE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**

généré par choix multiple question [q117\\_feuipata\\_autre2](#)

autre2releve\_feuipata

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_feuipata_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_feuipata_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuipata.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [119]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_feuipata_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuipata.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [120]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>		

## EPINARDS

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_feuiepin
87		

EPINARDS  
**Tableau: RELEVES**  
généré par une liste fixe unitesFixes\_feuiepin

112 Bouquet

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_feuiepin
	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_feuiepin
<p>E q104_feuiepin==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_feuiepin.Count(x=&gt;x.q104_feuiepin==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_feuiepin
E q105_feuiepin==4		.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_feuiepin==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_feuiepin
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_feuiepin &amp;&amp; / <a href="#">Et 640 autres symboles [31]</a></p> <p>E q104_feuiepin==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_feuiepin
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_feuiepin==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_feuiepin
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_feuiepin==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2080 autres symboles [121]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2083 autres symboles [121]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_feuiepin
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_feuiepin==1 &amp;&amp; q109a_feuiepin==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [16]</a></p>	IMAGE	q109_feuiepin

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_feuiepin
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_feuiepin
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuiepin.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [123]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_feuiepin
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuiepin.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [124]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_feuiepin
E q111a_feuiepin==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_feuiepin
E q111a_feuiepin==1	115 <input type="checkbox"/> Calebasse 100 <input type="checkbox"/> Kg 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_feuiepin
E q111b_feuiepin.Contains(999)	.....	

EPINARDS

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choixmultiple question [q111b\\_feuiepin](#)

unitesautre1feuiepin

E q111b\_feuiepin.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [32]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_feuiepin_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_feuiepin_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2080 autres symboles [122]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2083 autres symboles [122]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_feuiepin_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_feuiepin_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_feuiepin_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_feuiepin_autre1</p>

#### EPINARDS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_feuiepin\\_autre1](#)

autre1releve\_feuiepin

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_feuiepin_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_feuiepin.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [125]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_feuiepin_autre1</p>

115a. Poids (gramme)	NUMERIQUE: DÉCIMAL	q115a_feuiepin_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_feuiepin.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [126]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## EPINARDS

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_feuiepin](#)

unitesautre2feuiepin

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_feuiepin_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_feuiepin_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_feuiepin_autre2

## EPINARDS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_feuiepin\\_autre2](#)

autre2releve\_feuiepin

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_feuiepin_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_feuiepin_autre2

E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve\_feuiepin.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y [E131 autres symboles \[127\]](#))  
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_feuiepin_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuiepin.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [128]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## KPLALA

VARIABLE 88	DOUBLE	codeProduit_feuiloc
----------------	--------	---------------------

KPLALA

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

112 Bouquet

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_feuiloc
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_feuiloc
E q104_feuiloc==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_feuiloc.Count(x=>x.q104_feuiloc==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_feuiloc
E q105_feuiloc==4		.....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_feuiloc
E q105_feuiloc==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*// si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_feuiloc &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [33]</a></p> <p>E q104_feuiloc==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_feuiloc
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_feuiloc==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_feuiloc
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_feuiloc==1</p> <p>E1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">Et 2168 autres symboles [129]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">Et 2171 autres symboles [129]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_feuiloc
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_feuiloc==1 &amp;&amp; q109a_feuiloc==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [17]</a></p>	IMAGE	q109_feuiloc

#### KPLALA/ RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choixmultiple question [q107\\_feuiloc](#)

releve\_feuiloc

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_feuiloc
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuiloc.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [131]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_feuiloc

110a. Poids (gramme)	NUMERIQUE: DÉCIMAL	q110a_feuilloc
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuilloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [132]</a>		-----
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_feuilloc
E q111a_feuilloc==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_feuilloc
E q111b_feuilloc==1	115 <input type="checkbox"/> Calebasse 100 <input type="checkbox"/> Kg 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_feuilloc
E q111b_feuilloc.Contains(999)		-----

#### KPLALA

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_feuilloc](#)

unitesautre1feuilloc

E q111b\_feuilloc.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_feuilloc_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [34]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_feuilloc_autre1
E	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    uni <a href="#">E12168 autres symboles [130]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_ail.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_ail !=null)==1    u <a href="#">E12171 autres symboles [130]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_feuiloc_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_feuiloc_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_feuiloc_autre1==null</p>	IMAGE	q114_feuiloc_autre1

#### KPLALA / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_feuiloc\\_autre1](#)

autre1releve\_feuiloc

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_feuiloc_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_feuiloc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [133]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_feuiloc_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_feuiloc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">E131 autres symboles [134]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_feuiloc_autre1

#### KPLALA

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_feuiloc](#)

unitesautre2feuiloc

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_feuilloc_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_feuilloc_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_feuilloc_autre2

#### KPLALA / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_feuilloc\\_autre2](#)

autre2releve\_feuilloc

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_feuilloc_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuilloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [135]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_feuilloc_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuilloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">E131 autres symboles [136]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_feuilloc_autre2

## CONCENTRÉ DE TOMATE

VARIABLE 91	DOUBLE	codeProduit_tmteCctr
----------------	--------	----------------------

#### CONCENTRÉ DE TOMATE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_tmteCctr

107 Boite

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_tmteCctr
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_tmteCctr
E q104_tmteCctr==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_tmteCctr.Count(x=>x.q104_tmteCctr==1)==0: tr ue M Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.		
105.autre. Précisez	TEXTE .....	q105autre_tmteCctr
E q105_tmteCctr==4		
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_tmteCctr
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_tmteCctr
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_tmteCctr && / <a href="#">Et 640 autres symboles [35]</a> E q104_tmteCctr==1		
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_tmteCctr
E q104_tmteCctr==1		
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_tmteCctr
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste stand ard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & & q104_tmteCctr==1		

109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_tmteCctr
E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tmteCctr==1 && q109a_tmteCctr==2   @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [18]</a>		

CONCENTRÉ DE TOMATE / RELEVES  
**Tableau: PRIX ET POIDS**  
généré par choix multiple question [q107\\_tmteCctr](#) [releve\\_tmteCctr](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_tmteCctr
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_tmteCctr
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tmteCctr.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [137]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_tmteCctr
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tmteCctr.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [138]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_tmteCctr
E1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_tmteCctr
E q111a_tmteCctr==1	107 <input type="checkbox"/> Boite 109 <input type="checkbox"/> Bol 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 125 <input type="checkbox"/> Louche 131 <input type="checkbox"/> Pot 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_tmteCctr
E q111b_tmteCctr.Contains(999)	.....	

CONCENTRÉ DE TOMATE  
**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES**  
généré par choix multiple question [q111b\\_tmteCctr](#) [unitesautreltmteCctr](#)

E q111b\_tmteCctr.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [36]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_tmteCctr_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_tmteCctr_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_tmteCctr_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tmteCctr_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tmteCctr_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_tmteCctr_autre1</p>

#### CONCENTRÉ DE TOMATE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_tmteCctr\\_autre1](#)

autre1releve\_tmteCctr

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_tmteCctr_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_tmteCctr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [139]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_tmteCctr_autre1</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_tmteCctr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [140]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q115a_tmteCctr_autre1</p>

#### CONCENTRÉ DE TOMATE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

- E1 !self.Contains(0) || self.ContainsOnly(0)  
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger

## CHOIX MULTIPLE

- 00  Unité de taille unique  
01  Petit  
02  Moyen  
03  Grand  
04  Quart  
05  Demi  
06  Entier  
98  Autre taille 1  
99  Autre taille 2

q117\_tmteCctr\_autre2

118. Quelle balance a été utilisée?

## CHOIX UNIQUE

- 01  Balance personnelle  
02  Balance certifiée du marché  
03  Balance non-certifiée du marché

q118\_tmteCctr\_autre2

119. Prendre l'unité en image

## IMAGE

q119\_tmteCctr\_autre2

## CONCENTRÉ DE TOMATE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ

généré par choix multiple question q117\_tmteCctr\_autre2

autre2releve\_tmteCctr

Spécifier l'autre taille

## TEXTE

q117autre\_tmteCctr\_autre2

E ((long?)@rowcode).InList(98,99)

## NUMERIQUE: ENTIER

q120b\_tmteCctr\_autre2

120b. Prix (FCFA)

-----

- E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve\_tmteCctr.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y [Et 31 autres symboles \[141\]](#))  
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

120a. Poids (gramme)

## NUMERIQUE: DECIMAL

q120a\_tmteCctr\_autre2

-----

- E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0  
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve\_tmteCctr.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All [Et 33 autres symboles \[142\]](#)  
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## OBSERVATIONS

Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles

## TEXTE

observation

-----

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] q109\_salade: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_salade==1 && q109a_salade==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_salade==1 && q109a_salade==null
```

### [2] q109\_choux 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_choux==1 && q109a_choux==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_choux==1 && q109a_choux==null
```

### [3] q109\_carotte: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_carotte==1 && q109a_carotte==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_carotte==1 && q109a_carotte==null
```

### [4] q109\_haricver: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_haricver==1 && q109a_haricver==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_haricver==1 && q109a_haricver==null
```

### [5] q109\_concombr: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_concombr==1 && q109a_concombr==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_concombr==1 && q109a_concombr==null
```

### [6] q109\_aub\_cou: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_aub_cou==1 && q109a_aub_cou==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_aub_cou==1 && q109a_aub_cou==null
```

### [7] q109\_poivfrai: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poivfrai==1 && q109a_poivfrai==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poivfrai==1 && q109a_poivfrai==null
```

### [8] q109\_tomafrch: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tomafrch==1 && q109a_tomafrch==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tomafrch==1 && q109a_tomafrch==null
```

### [9] q109\_tomasech: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tomasech==1 && q109a_tomasech==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tomasech==1 && q109a_tomasech==null
```

[10] **q109\_gombfrch: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gombfrch==1 && q109a_gombfrch==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gombfrch==1 && q109a_gombfrch==null
```

[11] **q109\_gombsec: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gombsec==1 && q109a_gombsec==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gombsec==1 && q109a_gombsec==null
```

[12] **q109\_oignon: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_oignon==1 && q109a_oignon==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_oignon==1 && q109a_oignon==null
```

[13] **q109\_ail: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_ail==1 && q109a_ail==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_ail==1 && q109a_ail==null
```

[14] **q109\_feuiosei: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuiosei==1 && q109a_feuiosei==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuiosei==1 && q109a_feuiosei==null
```

[15] **q109\_feuipata: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuipata==1 && q109a_feuipata==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuipata==1 && q109a_feuipata==null
```

[16] **q109\_feuiepin: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuiepin==1 && q109a_feuiepin==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuiepin==1 && q109a_feuiepin==null
```

[17] **q109\_feuiloc: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuiloc==1 && q109a_feuiloc==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuiloc==1 && q109a_feuiloc==null
```

[18] **q109\_tmteCctr: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
```

```
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tmteCctr==1 && q109a_tmteCctr==2
 ||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tmteCctr==1 && q109a_tmteCctr=null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

[1] q109a\_salade: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
```

```

unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[2] [q114a\\_salade\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

### [3] q110b\_salade: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_salade<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[4] [q110a\\_salade: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_salade<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[5] [q115b\\_salade\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_salade_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[6] [q115a\\_salade\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_salade_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q120b\\_salade\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_salade_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[8] q120a\_salade\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_salade_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[9] q109a\_choux 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
```

```
:
```

```
;
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
```

```

|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[10] [q114a\\_choux\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1

```

```

|| unitesautrealsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autrel !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autrel !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autrel !=null)==1
|| unitesautreloivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autrel !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autrel !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autrel !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autrel !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autrel !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autrel !=null)==1
|| unitesautrealsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autrel !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autrel !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autrel !=null)==1
|| unitesautreloivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[11] [q110b\\_choux 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero

```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_choux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_choux<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

#### [12] q110a\_choux\_110a.Poids (gramme)

```
Condition de validation:  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_choux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_choux<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

#### [13] q115b\_choux\_autre1: 115b.Prix(FCFA)

```
Condition de validation:  
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

```
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:
```

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_choux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_choux_autre1<self)
```

```
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

#### [14] q115a\_choux\_autre1: 115a.Poids (gramme)

```
Condition de validation:  
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_choux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_choux_autre1<self)
```

```
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

#### [15] q120b\_choux\_autre2: 120b.Prix(FCFA)

```
Condition de validation:  
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_choux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_choux_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [16] q120a\_choux\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_choux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_choux_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [17] q109a\_carotte: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1  
||  
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1  
||  
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1  
||  
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1  
||  
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1  
||  
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1  
||  
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1  
||  
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1  
||  
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1  
||  
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautreltomafrrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autrel1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autrel1 !=null)==1  
:  
;
```

```

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[18] [q114a\\_carotte\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||

```

```

unitesautrelail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautreisalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautreisalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[19] [q110b\\_carotte: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
releve_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
  
All(y=>y.q110b_carotte<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[20] [q110a\\_carotte: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
releve_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
  
All(y=>y.q110a_carotte<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_carotte\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
autrelreleve_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
  
All(y=>y.q115b_carotte_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[22] [q115a\\_carotte\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
autrelreleve_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_carotte_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [23] q120b\_carotte\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_carotte_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [24] q120a\_carotte\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_carotte_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [25] q109a\_haricver: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
```

```
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autrel !=null)==1
```

```
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autrel !=null)==1
```

```

|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautreisalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautreisalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[26] q114a\_haricver\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1

```

```

|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autrel !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autrel !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autrel !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autrel !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autrel !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autrel !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autrel !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autrel !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autrel !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autrel !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autrel !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autrel !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autrel !=null)==1

```

```

|| unitesautreltomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautreisalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [27] [q110b\\_haricver: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero
```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

**Message de validation:** Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_haricver<self)
```

**Message de validation:** Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [28] [q110a\\_haricver: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

**Message de validation:** Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_haricver<self)
```

**Message de validation:** Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [29] [q115b\\_haricver\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_haricver_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[30] [q115a\\_haricver\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_haricver_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[31] [q120b\\_haricver\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_haricver_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[32] [q120a\\_haricver\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_haricver_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[33] [q109a\\_concombr: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1  
||  
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1  
||  
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1  
||  
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1  
||  
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1  
||  
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1  
||  
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1  
||  
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1  
||  
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
```

```

|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
|| unitesautrefeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:
// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):
// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[34] q114a\_concombr\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
```

```

|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

### [35] q110b\_concombr: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_concombr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_concombr<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [36] q110a\_concombr: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_concombr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_concombr<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [37] q115b\_concombr\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_concombr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_concombr_autrel<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[38] [q115a\\_concombr\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_concombr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_concombr_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[39] [q120b\\_concombr\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_concombr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_concombr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[40] [q120a\\_concombr\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_concombr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_concombr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[41] [q109a\\_aub\\_cou: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
```

```

|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1

```

```
||  
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1  
):
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[42] q114a\_aub\_cou\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1  
||  
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1  
||  
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1  
||  
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1  
||  
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1  
||  
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1  
||  
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1  
||  
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1  
||  
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non  
  
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1  
||  
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1  
||  
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1  
||  
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1  
||  
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1  
||  
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1  
||  
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1  
||  
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
```

```

|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [43] q110b\_aub\_cou: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_aub\_cou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_aub\_cou<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [44] q110a\_aub\_cou: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_aub\_cou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_aub\_cou<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [45] q115b\_aub\_cou\_autre1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_aub_cou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_aub_cou_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [46] [q115a\\_aub\\_cou\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_aub_cou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_aub_cou_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [47] [q120b\\_aub\\_cou\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_aub_cou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_aub_cou_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [48] [q120a\\_aub\\_cou\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_aub_cou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_aub_cou_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [49] [q109a\\_poilfrai: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|||

```

```

unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[50] [q114a\\_poitfrai\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?

```

```

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [51] q110b\_poivfrai: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poivfrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_poivfrai<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [52] q110a\_poivfrai: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poivfrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_poivfrai<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

[53] [q115b\\_poivfrai\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_poivfrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_poivfrai_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[54] [q115a\\_poivfrai\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_poivfrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_poivfrai_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[55] [q120b\\_poivfrai\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_poivfrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_poivfrai_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[56] [q120a\\_poivfrai\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_poivfrai.Where(x=>x.@rowcode==@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_poivfrai_ autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

```

[57] [q109a\\_tomafrch: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autrel !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autrel !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autrel !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autrel !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autrel !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autrel !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
||
```

```

|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [58] q114a\_tomafrch\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:
```

```

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autrel !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autrel !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autrel !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autrel !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autrel !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autrel !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [59] q110b\_tomafrch: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_tomafrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_tomafrch<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[60] [q110a\\_tomafrch: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_tomafrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_tomafrch<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[61] [q115b\\_tomafrch\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_tomafrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_tomafrch\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[62] [q115a\\_tomafrch\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_tomafrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_tomafrch\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[63] [q120b\\_tomafrch\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_tomafrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_tomafrch\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

[64] [q120a\\_tomafrch\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_tomafrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_tomafrch_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[65] [q109a\\_tomasech: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
```

```
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautreisalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_ autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_ autre1 !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
```

```
||
```

```

unitesFixes_gombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesautrelail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[66] [q114a\\_tomasech\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesautrelail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|||

```

```

unitesautre1poivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1feuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1feuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1feuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1salade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1choux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1carotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1haricver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1poivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1feuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1feuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautre1feuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [67] q110b\_tomasech: 110b. Prix(FCFA)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

**Condition de validation:**

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

**Message de validation:** Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

**Condition de validation:**

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_tomasech.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_tomasech<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[68] [q110a\\_tomasech: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_tomasech.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_tomasech<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

[69] [q115b\\_tomasech\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_tomasech.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_tomasech_autre1<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[70] [q115a\\_tomasech\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_tomasech.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_tomasech_autre1<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

[71] [q120b\\_tomasech\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_tomasech.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_tomasech_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [72] q120a\_tomasech\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_tomasech.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_tomasech_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [73] q109a\_gombfrch: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
```

```
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[74] [q114a\\_gombfrch\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1

```

```

|| unitesautrealsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autrel !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autrel !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autrel !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autrel !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autrel !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autrel !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autrel !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autrel !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autrel !=null)==1
|| unitesautrealsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autrel !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autrel !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autrel !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autrel !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[75] [q110b\\_gombfrch: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero

```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_gombfrch<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

#### [76] [q110a\\_gombfrch: 110a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**

```
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_gombfrch<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

#### [77] [q115b\\_gombfrch\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_gombfrch_autre1<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

#### [78] [q115a\\_gombfrch\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_gombfrch_autre1<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

#### [79] [q120b\\_gombfrch\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_gombfrch_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [80] q120a\_gombfrch\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_gombfrch_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [81] q109a\_gombsec: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1  
||  
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1  
||  
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1  
||  
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1  
||  
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1  
||  
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1  
||  
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1  
||  
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1  
||  
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_ autre1 !=null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autrel !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autrel !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autrel !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autrel !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autrel !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autrel !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autrel !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autrel !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autrel !=null)==1
):
)

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[82] [q114a\\_gombsec\\_autrel: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autrel !=null)==1
||
```

```

unitesautrelfeuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

!(unitesFixes_ail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_gombsec<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [84] [q110a\\_gombsec: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_gombsec<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [85] [q115b\\_gombsec\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_gombsec_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [86] [q115a\\_gombsec\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_gombsec_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [87] [q120b\\_gombsec\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_gombsec_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [88] [q120a\\_gombsec\\_ autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_gombsec_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [89] [q109a\\_oignon: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_ autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```

unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.
Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[90] q114a_oignon_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?
Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_tomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[91] [q110b\\_oignon: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_oignon.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_oignon<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[92] [q110a\\_oignon: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_oignon.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_oignon<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[93] [q115b\\_oignon\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_oignon.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_oignon_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[94] [q115a\\_oignon\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_oignon.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_oignon_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [95] q120b\_oignon\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_oignon.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_oignon_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [96] q120a\_oignon\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_oignon.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_oignon_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [97] q109a\_ail: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
```

```
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
```

```

|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[98] **q114a ail autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?**

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1

```

```

|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché.

Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

!(unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1

```

```
||  
unitesautreloivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_ autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_ autre1 !=null)==1  
) :
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [99] q110b\_ail: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_ail<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [100] q110a\_ail: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_ail<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [101] q115b\_ail\_ autre1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_ail_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [102] q115a\_ail\_ autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_ail_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [103] q120b\_ail\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_ail_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [104] q120a\_ail\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_ail_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [105] q109a\_feuiosei: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
```

```
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
```

```
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```

unitesautrelfeuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

!(unitesFixes_ail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[106] q114a\_feuiosei\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautreisalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
```

```

|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [107] q110b\_feuiosei: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_feuiosei<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [108] q110a\_feuiosei: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_feuiosei<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [109] q115b\_feuiosei\_autre1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_feuiosei_autrel<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[110] [q115a\\_feuiosei\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_feuiosei_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[111] [q120b\\_feuiosei\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_feuiosei_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[112] [q120a\\_feuiosei\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_feuiosei_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[113] [q109a\\_feupata: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
```

```

|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autrel !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autrel !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autrel !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autrel !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autrel !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autrel !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autrel !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autrel !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autrel !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autrel !=null)==1
:
// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autrel !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autrel !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autrel !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autrel !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autrel !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autrel !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autrel !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autrel !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autrel !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autrel !=null)==1

```

```

|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[114] q114a\_feipata\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autrel !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autrel !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autrel !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autrel !=null)==1
:


```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1

```

```

|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):
// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [115] q110b\_feupata: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_feupata.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_feupata<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.
```

#### [116] q110a\_feupata: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_feupata.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_feupata<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[117] [q115b\\_feupata\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_feupata.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_feupata_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[118] [q115a\\_feupata\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_feupata.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_feupata_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[119] [q120b\\_feupata\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_feupata.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_feupata_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[120] [q120a\\_feupata\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_feupata.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_feupata_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[121] q109a\_feuiepin: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
```

```

|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[122] q114a\_feuiepin\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? 

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
|| unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
|| unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
|| unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
|| unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
|| unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
|| unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|| unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
|| unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
|| unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
|| unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
|| unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? 
```

```

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiloc_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [123] q110b\_feuiepin: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_feuiepin.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_feuiepin<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [124] q110a\_feuiepin: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

```
releve_feuiepin.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_feuiepin<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

#### [125] q115b\_feuiepin\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_feuiepin.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_feuiepin_autre1<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.
```

#### [126] q115a\_feuiepin\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_feuiepin.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_feuiepin_autre1<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

#### [127] q120b\_feuiepin\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_feuiepin.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_feuiepin_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [128] q120a\_feuiepin\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```

autre2releve_feuiepin.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a_feuiepin_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

```

[129] [q109a\\_feuiloc: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
|||

```

```

unitesFixes_tomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[130] [q114a\\_feuilloc\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

unitesFixes_ail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||

```

```

unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
:
// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail !=null)==1
||
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou !=null)==1
||
unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr !=null)==1
||
unitesFixes_feuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiepin !=null)==1
||
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch !=null)==1
||
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec !=null)==1
||
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon !=null)==1
||
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch !=null)==1
||
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech !=null)==1
||
unitesautrelail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_ail_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelaub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aub_cou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelconcombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_concombr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiepin.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiepin_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gombsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautreloignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_oignon_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomafrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tomasech_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsalade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_salade_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelchoux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_choux_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelcarotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_carotte_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelharicver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_haricver_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpoivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_poivfrai_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuiosei.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuiosei_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfeuipata.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_feuipata_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [131] [q110b\\_feuiloc: 110b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_feuiloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_feuiloc<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[132] [q110a\\_feuiloc: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_feuiloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_feuiloc<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[133] [q115b\\_feuiloc\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_feuiloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_feuiloc_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[134] [q115a\\_feuiloc\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_feuiloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_feuiloc_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[135] [q120b\\_feuiloc\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_feuiloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_feuiloc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[136] [q120a\\_feuiloc\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_feuiloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_feuiloc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[137] [q110b\\_tmteCctr: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_tmteCctr<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[138] [q110a\\_tmteCctr: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_tmteCctr<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[139] [q115b\\_tmteCctr\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_tmteCctr_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[140] [q115a\\_tmteCctr\\_ autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_tmteCctr_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[141] [q120b\\_tmteCctr\\_ autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_tmteCctr_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[142] [q120a\\_tmteCctr\\_ autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_tmteCctr_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

### [1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 2: HAUT-SASSANDRA, 3: PORO, 4: GBEKE, 5: INDENIE-DJUABLIN, 6: TONKPI, 7: YAMOUSSOUKRO, 8: GONTOUGO, 9: SAN-PEDRO, 10: KABADOUGOU, 11: NZI, 12: MARAHOUÉ, 13: SUD-COMOE, 14: WORODOUGOU, 15: LÔH-DJIBOUA, 16: AGN EBY-TIASSA, 17: GÔH, 18: CAVALLY, 19: BAFING, 20: BAGOUÉ, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 24: FOLON, 25: GBÔKLE, 26: GRANDS-PONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 29: IFFOU, 30: LAME, 31: NAWA, 32: TCHOLOGO, 33: MORONOU

### [2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 2: ABIDJAN, 17: DALOA, 27: ISSIA, 48: VAVOUA, 95: ZOUKOUGBEU, 29: KORHOGO, 75: DIKODOUGOU, 90: SINEMATIALI, 103: MBE NGUE, 8: BEOURI, 13: BOUAKÉ, 36: SAKASSOU, 74: BOTRO, 1: ABENGOUROU, 6: AGNIBILEKROU, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 18: DANANE, 3: MAN, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 106: SIPILOU, 49: YAMOUSSOUKRO, 72: ATTIEGOUKRO, 10: BONDOKOU, 43: TANDA, 70: KOUN-FAO, 89: SANDEGUE, 93: TRANSUA, 37: SAN-PEDRO, 42: TABOU, 34: ODIENNE, 67: MADINANI, 88: SAMATIGUILA, 100: GBELEGban, 105: SEGUELON, 20: DIMBOKRO, 53: BOCANDA, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 12: BOUAFLE, 40: SINFRA, 50: ZUENOULA, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 55: GRAND-BASSAM, 92: TIAPOLU, 39: SEGUELA, 80: KANI, 21: DIVO, 30: LAKOTA, 79: GUITRY, 5: AGBOMILLE, 45: TIASSALE, 65: SIKENSI, 107: TAABO, 24: GAGNOA, 35: OUME, 26: GUIGLIO, 58: TOULEPLEU, 59: BLOLEQUIN, 108: TAÏ, 46: TOUBA, 82: KORO, 87: OUANINOU, 15: BOUNDIALI, 44: TENG RELA, 83: KOUTO, 47: TOUMODI, 57: TIEBISSEOU, 61: DIDIEV, 98: DJEKANOU, 32: MANKONO, 69: KOUNAHIRI, 97: DIANRA, 14: BOUNA, 63: NANSSIAN, 76: DOROPA, 91: TEHINI, 68: MINIGNAN, 81: KANIASO, 38: SASSANDRA, 77: FRESCO, 25: GRAND-LAHOU, 54: DABOU, 56: JACQUEVILLE, 7: BANGOLO, 22: DUEKOUE, 62: KOUIBLY, 99: FACOBLY, 16: DABAKALA, 28: KATIOLA, 85: NIAKARAMADOUGOU, 19: DAOUKRO, 33: MBAHIAKRO, 64: PRIKRO, 4: ADZOPE, 52: ALEPE, 60: AKOUE, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 41: SOUBRE, 78: GUEYO, 96: BUZO, 104: MEAGUI, 23: FERKESSEDOUGOU, 86: OUANGOLODOUGOU, 101: KONG, 11: BONGOUANOU, 71: ARRHA, 84: MBATTO

### [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 102: AMELEKIA, 103: ANIASSUE, 104: EBILASSOKRO, 105: NIABLE, 106: YAKASSE-FEYASSE, 107: ZARANOU, 201: ABIDJAN, 202: ANYAMA, 203: BINGERVILLE, 204: BROFODOUME, 205: SONGON, 301: ABOISSO, 302: ADAOU, 303: ADJOUAN, 304: AYAME, 305: BIANOUAN, 306: KOUAKRO, 307: MAFERE, 308: YAOU, 401: ADZOPE, 402: AGOU, 403: ANNEPE, 404: ASSIKOI, 405: BECEDI-BRIGNAN, 406: YAKASSE-ME, 501: ABOUDE, 502: ANANGUIE, 503: AGBOVILLE, 504: ATTOBROU, 505: AZAGUIE, 506: CECHI, 507: GRAND-MORIE, 508: GUSSIGUIE, 509: LOVGUIE, 510: ORESS-KROBOU, 511: RUBINO, 601: AGNIBILEKROU, 602: AKOBOISSUE, 603: DAME, 604: DUFFREBO, 605: TANGUELAN, 701: BANGOLO, 702: BEOUE-ZIBIAO, 703: BLENIMEOUIN, 704: DIEOUZON, 705: GOHOOU-ZAGNA, 706: GUINGLO-TAHOUAKE, 707: KAHIN-ZARABAON, 708: ZEO, 709: ZOU, 801: ANDO-KEKRENUO, 802: BEOURI, 803: BODOKRO, 804: LOLOBO 1, 805: MARABADJASSA, 806: N'GUESSANKRO 1, 807: KONDROBO, 901: BIANKOUMA, 902: BLAPLEU, 903: GBANGBEGOUINE, 904: GBNONE, 905: GOUINE, 906: KPATA, 907: SANTA 2, 1001: APPIMANDOU, 1002: PINDA-BOROKO, 1003: BONDO, 1004: BONDOKOU, 1005: GOUMERE, 1006: LAOUD-IBA, 1007: SPLI-SEPINGO, 1008: SOROBANGO, 1009: TABAGNE, 1010: TAGADI, 1011: TAoudi, 1012: YEZIMALA, 1101: ANDE, 1102: ASSIE-KOUMASSI, 1103: BONGOUANOU, 1104: N'GUESSANKRO 2, 1201: BEGBESSOU, 1202: BONON, 1203: BOUAFLE, 1204: DOUFFOUKANKRO, 1205: PAKOUBAO, 1206: TIBEITA, 1207: ZAGUIETA, 1301: BOUAKÉ, 1302: BOUNDA, 1303: BROBO, 1304: DJEBONOUA, 1305: MAMINI, 1401: BOUKO, 1402: BOUNA, 1403: ONDEFIDOUO, 1404: YOUNDOUO, 1501: BAYA, 1502: BOUNDIALI, 1503: GANAONI, 1504: KASSERE, 1505: SIEMPURGO, 1601: BASSA, 1602: BONIEREDOUGOU, 1603: DABAKALA, 1604: FOUMBOLO, 1605: NIEMENE, 1606: SATAMA-SOKORO, 1607: SATAMA-SOKOURA, 1608: SOKALA-SOBARA, 1609: TIENDENE-BAMBARASSO, 1610: YAOSSEDOUGOU, 1701: BEDIALA, 1702: DALOA, 1703: GADOUAN, 1704: GBOGUHE, 1705: GONATE, 1706: ZAFOBO, 1801: DALEU, 1802: DANANE, 1803: GBON-HOUYE, 1804: KOUAN-HOULE, 1805: MAHAPLEU, 1806: SEILEU, 1807: ZONNEU, 1901: AKPASSANOU, 1902: ANANDA, 1903: DAOUKRO, 1904: ETTROKRO, 1905: NGATTAKRO, 1906: OUELLE, 1907: SAMANZA, 2001: ABIGUI, 2002: DIANGOKRO, 2003: DIMBOKRO, 2004: NOFOU, 2101: CHIEPO, 2102: DIDOKO, 2103: DIVO, 2104: HIRE, 2105: NEBO, 2106: OGOUEDOU, 2107: ZEGO, 2201: BAGOHOU, 2202: DUEKOUE, 2203: GBAPLEU, 2204: GUEHIEBLY, 2205: GUEZON 1, 2301: FERKESSEDOUGOU, 2302: KOUMBALA, 2303: TOGNERE, 2401: BAYOTA, 2402: DAHIEPA-KEHI, 2403: DIGNAGO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKOUYO, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOUO, 2408: GNAGBODOUGNOA, 2409: GUIBEROUA, 2410: OURAGAHIO, 2411: SERIHO, 2412: YOPOHUE, 2501: AHOUANOU, 2502: BACANDA, 2503: EBONOU, 2504: GRAND-LAHOU, 2505: TOUKOUZOU, 2601: BEDY-GOAZON, 2602: GUIGLO, 2603: KAADE, 2604: NIZAHON, 2701: BOGUEDIA, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 2704: NAHIO, 2705: NAVANE, 2706: SAOUA, 2707: TAPEGUIA, 2801: FRONAN, 2802: KATIOLA, 2803: TIMBE, 2901: DASSOUNGBOHO, 2902: KANCROBA, 2903: KARAKORO, 2904: KIEMOU, 2905: KOMBODougou, 2906: KOMBOLOKOURA, 2907: KONI, 2908: KORHOGO, 2909: LATAHA, 2910: NAFOUN, 2911: NAPIELEODOUGOU, 2912: NGANON, 2913: NIOFOIN, 2914: SIRASSO, 2915: SOHOOU, 2916: TIORONIARADOUGOU, 3001: DJIDJI, 3002: GAGORE, 3003: GODOUKO, 3004: LAKOTA, 3005: NIAMBÉZARIA, 3006: ZIKISSO, 3101: BOGOUINE, 3102: FAGNAMPLEU, 3103: GBANGBEGOUINE YATI, 3104: LOGOUALÉ, 3105: MAN, 3106: PODIAGOUINE, 3107: SANDOUGOU-SOBA, 3108: SANGOUINE, 3109: YAPLEU, 3110: ZAGOU, 3111: ZIOGOUINE, 3201: BOUANDOUGOU, 3202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3204: SARHALA, 3205: TIENINGBOUE, 3301: BONGUERA, 3302: KONDOSOU, 3303: MBAHIAKRO, 3401: BAKO, 3402: BOUGOUSSO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 3404: ODIENNE, 3406: TIEME, 3501: DIEGONEFLA, 3502: GUEPAHOUO, 3503: OUME, 3504: TONLA, 3601: AYAOU-SRAN, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 3603: SAKASSOU, 3604: TOUMODI-SAKASSOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 3703: GABIADJI, 3704: GRAND-BEREBY, 3705: SAN-PEDRO, 3801: DAKPADOU, 3802: GRIHIRI, 3803: LOBAKUYA, 3804: MEDON, 3805: SAGO, 3806: SASSANDRA, 3901: BOBI, 3902: DUALLA, 3903: KAMALO, 3904: MASSALA, 3905: SEGUELA, 3906: SIFIE, 3907: WOROFLA, 3908: DIARABANA, 4001: BAZRE, 4002: KONONFLA, 4003: KOUETIFLA, 4004: SINFRA, 4102: GRAND-ZATTRY, 4103: LILIYO, 4104: OKROUYO, 4105: SOUBRE, 4201: DAPO-IBOKE, 4202: DJAMANDIOKE, 4203: DJOUROUTOU, 4204: GRABO, 4205: OLODIO, 4206: TABOU, 4301: AMANVI, 4302: DIAMBA, 4303: TANDA, 4304: TCCHEDIO, 4401: DEBETE, 4402: KANAKONO, 4403: PAPARA, 4404: TENGRELA, 4501: GBOLOUVILLE, 4502: MOROKRO, 4503: ND'OUICI, 4504: TIASSALE, 4601: DIOMAN, 4602: FOUNGESSO, 4603: GUINTEGUEL, 4604: TOUBA, 4701: ANGODA, 4702: KOKOUMBO, 4703: KPOUEBO, 4704: TOUMODI, 4801: BAZRA-NATTIS, 4802: DANANON, 4803: DANIA, 4804: KETRO BASSAM, 4805: SEITIFLA, 4806: VAVOUA, 4901: YAMOUSSOUKRO, 4902: KOSSOU, 5001: GOHITAFLA, 5002: IRIEFLA, 5003: KANZRA, 5004: MAMINIGUI, 5005: VOUEBOUFLA, 5006: ZANZRA, 5007: ZUENOULA, 5101: ADIAKE, 5102: ASSINIE-MAFIA, 5103: ETUEBOUE, 5201: ABOISSO-COMOE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 5204: DAN GUIRA, 5205: OGHLOWAPO, 5301: BENGASSOU, 5302: BOCANDA, 5303: KOUADIOBLEKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 5401: DABOU, 5402: LOPOU, 5403: TOUPAH, 5501: BONOJA, 5502: GRAND-BASSAM, 5503: BONGO, 5601: ATTOUTOU, 5602: JACQUEVILLE, 5701: LOMOKAKANKRO, 5702: MOLONOU, 5703: TIEBISSEOU, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 5801: BAKOUBLY, 5802: MEO, 5803: NEZOBLY, 5804: PEHE, 5805: TIOBLY, 5806: TOULEPLEU, 5901: BLOLEQUIN, 5902: DIBOKE, 5903: DOKE, 5904: TINHOU, 5905: ZEAGLO, 6001: AFFERY, 6002: AKOUE, 6003: BECOUEFIN, 6101: BOLI, 6102: DIDEV, 6103: MOLONOU-BLE, 6104: RAMART, 6105: TIE-N'DIEKRO, 6201: KOUIBLY, 6202: NIDROU, 6203: OUYABONDROU, 6204: TOTRODROU, 6301: BOGOFA, 6302: KOTOUBA, 6303: KAPIN, 6304: NASSIAN, 6305: SOMNASSE, 6401: ANIANOU, 6402: FAMIENKRO, 6403: KOFFI-AMONKRO, 6404: NAFANA 2, 6405: PRIKRO, 6501: GOMON, 6502: SIKENSI, 6601: BANNEU, 6602: BIN-HOUYE, 6603: GOULALEU, 6604: TEAPLEU, 6605: YELLEU, 6606: ZOUAN-HOUNIEN, 6701: FENGOLI, 6702: MADINANI, 6703: N'GOLOBLASSO, 6801: KIMBIRILA-NORD, 6802: MINIGNAN, 6803: SOKORO, 6804: TIENKO, 6901: KONGASSO, 6902: KOUNAHIRI, 7001: BAOHIA, 7002: KOKOMIAN, 7003: KOUASSI-DATTEKRO, 7004: KOUN-FAO, 7005: TANKESSE, 7006: TIENKOIKRO, 7101: ARRHA, 7102: KOTOB, 7103: KREGBE, 7201: ATTIEGOUKRO, 7202: LOLOBO 2, 7301: BETTIE, 7302: DIAMARAKRO, 7401: BOTRO, 7402: DIABO, 7403: KROFOINSOU, 7404: LANGUIBONOU, 7501: BORN, 7502: DIKODOUGOU, 7503: GUIEMBE, 7601: DANOJA, 7602: DOROPA, 7603: KALAMON, 7604: NIAMOUE, 7701: DAHIRI, 7702: FRESCO, 7703: KOUASSI-DATTEKRO, 7704: KOUN-FAO, 7705: TANKESSE, 7706: TIENKOIKRO, 7801: ARRHA, 7802: KOTOB, 7803: KREGBE, 7901: ATTIEGOUKRO, 7902: LOLOBO 2, 7903: BETTIE, 7904: DIAMARAKRO, 7905: KOUNAHIRI, 7906: KOTOB, 7907: KREGBE, 7908: TIE-N'DIEKRO, 7909: TIE-N'DIEKRO, 7910: TIE-N'DIEKRO, 7911: TIE-N'DIEKRO, 7912: TIE-N'DIEKRO, 7913: TIE-N'DIEKRO, 7914: TIE-N'DIEKRO, 7915: TIE-N'DIEKRO, 7916: TIE-N'DIEKRO, 7917: TIE-N'DIEKRO, 7918: TIE-N'DIEKRO, 7919: TIE-N'DIEKRO, 7920: TIE-N'DIEKRO, 7921: TIE-N'DIEKRO, 7922: TIE-N'DIEKRO, 7923: TIE-N'DIEKRO, 7924: TIE-N'DIEKRO, 7925: TIE-N'DIEKRO, 7926: TIE-N'DIEKRO, 7927: TIE-N'DIEKRO, 7928: TIE-N'DIEKRO, 7929: TIE-N'DIEKRO, 7930: TIE-N'DIEKRO, 7931: TIE-N'DIEKRO, 7932: TIE-N'DIEKRO, 7933: TIE-N'DIEKRO, 7934: TIE-N'DIEKRO, 7935: TIE-N'DIEKRO, 7936: TIE-N'DIEKRO, 7937: TIE-N'DIEKRO, 7938: TIE-N'DIEKRO, 7939: TIE-N'DIEKRO, 7940: TIE-N'DIEKRO, 7941: TIE-N'DIEKRO, 7942: TIE-N'DIEKRO, 7943: TIE-N'DIEKRO, 7944: TIE-N'DIEKRO, 7945: TIE-N'DIEKRO, 7946: TIE-N'DIEKRO, 7947: TIE-N'DIEKRO, 7948: TIE-N'DIEKRO, 7949: TIE-N'DIEKRO, 7950: TIE-N'DIEKRO, 7951: TIE-N'DIEKRO, 7952: TIE-N'DIEKRO, 7953: TIE-N'DIEKRO, 7954: TIE-N'DIEKRO, 7955: TIE-N'DIEKRO, 7956: TIE-N'DIEKRO, 7957: TIE-N'DIEKRO, 7958: TIE-N'DIEKRO, 7959: TIE-N'DIEKRO, 7960: TIE-N'DIEKRO, 7961: TIE-N'DIEKRO, 7962: TIE-N'DIEKRO, 7963: TIE-N'DIEKRO, 7964: TIE-N'DIEKRO, 7965: TIE-N'DIEKRO, 7966: TIE-N'DIEKRO, 7967: TIE-N'DIEKRO, 7968: TIE-N'DIEKRO, 7969: TIE-N'DIEKRO, 7970: TIE-N'DIEKRO, 7971: TIE-N'DIEKRO, 7972: TIE-N'DIEKRO, 7973: TIE-N'DIEKRO, 7974: TIE-N'DIEKRO, 7975: TIE-N'DIEKRO, 7976: TIE-N'DIEKRO, 7977: TIE-N'DIEKRO, 7978: TIE-N'DIEKRO, 7979: TIE-N'DIEKRO, 7980: TIE-N'DIEKRO, 7981: TIE-N'DIEKRO, 7982: TIE-N'DIEKRO, 7983: TIE-N'DIEKRO, 7984: TIE-N'DIEKRO, 7985: TIE-N'DIEKRO, 7986: TIE-N'DIEKRO, 7987: TIE-N'DIEKRO, 7988: TIE-N'DIEKRO, 7989: TIE-N'DIEKRO, 7990: TIE-N'DIEKRO, 7991: TIE-N'DIEKRO, 7992: TIE-N'DIEKRO, 7993: TIE-N'DIEKRO, 7994: TIE-N'DIEKRO, 7995: TIE-N'DIEKRO, 7996: TIE-N'DIEKRO, 7997: TIE-N'DIEKRO, 7998: TIE-N'DIEKRO, 7999: TIE-N'DIEKRO, 8000: TIE-N'DIEKRO, 8001: TIE-N'DIEKRO, 8002: TIE-N'DIEKRO, 8003: TIE-N'DIEKRO, 8004: TIE-N'DIEKRO, 8005: TIE-N'DIEKRO, 8006: TIE-N'DIEKRO, 8007: TIE-N'DIEKRO, 8008: TIE-N'DIEKRO, 8009: TIE-N'DIEKRO, 8010: TIE-N'DIEKRO, 8011: TIE-N'DIEKRO, 8012: TIE-N'DIEKRO, 8013: TIE-N'DIEKRO, 8014: TIE-N'DIEKRO, 8015: TIE-N'DIEKRO, 8016: TIE-N'DIEKRO, 8017: TIE-N'DIEKRO, 8018: TIE-N'DIEKRO, 8019: TIE-N'DIEKRO, 8020: TIE-N'DIEKRO, 8021: TIE-N'DIEKRO, 8022: TIE-N'DIEKRO, 8023: TIE-N'DIEKRO, 8024: TIE-N'DIEKRO, 8025: TIE-N'DIEKRO, 8026: TIE-N'DIEKRO, 8027: TIE-N'DIEKRO, 8028: TIE-N'DIEKRO, 8029: TIE-N'DIEKRO, 8030: TIE-N'DIEKRO, 8031: TIE-N'DIEKRO, 8032: TIE-N'DIEKRO, 8033: TIE-N'DIEKRO, 8034: TIE-N'DIEKRO, 8035: TIE-N'DIEKRO, 8036: TIE-N'DIEKRO, 8037: TIE-N'DIEKRO, 8038: TIE-N'DIEKRO, 8039: TIE-N'DIEKRO, 8040: TIE-N'DIEKRO, 8041: TIE-N'DIEKRO, 8042: TIE-N'DIEKRO, 8043: TIE-N'DIEKRO, 8044: TIE-N'DIEKRO, 8045: TIE-N'DIEKRO, 8046: TIE-N'DIEKRO, 8047: TIE-N'DIEKRO, 8048: TIE-N'DIEKRO, 8049: TIE-N'DIEKRO, 8050: TIE-N'DIEKRO, 8051: TIE-N'DIEKRO, 8052: TIE-N'DIEKRO, 8053: TIE-N'DIEKRO, 8054: TIE-N'DIEKRO, 8055: TIE-N'DIEKRO, 8056: TIE-N'DIEKRO, 8057: TIE-N'DIEKRO, 8058: TIE-N'DIEKRO, 8059: TIE-N'DIEKRO, 8060: TIE-N'DIEKRO, 8061: TIE-N'DIEKRO, 8062: TIE-N'DIEKRO, 8063: TIE-N'DIEKRO, 8064: TIE-N'DIEKRO, 8065: TIE-N'DIEKRO, 8066: TIE-N'DIEKRO, 8067: TIE-N'DIEKRO, 8068: TIE-N'DIEKRO, 8069: TIE-N'DIEKRO, 8070: TIE-N'DIEKRO, 8071: TIE-N'DIEKRO, 8072: TIE-N'DIEKRO, 8073: TIE-N'DIEKRO, 8074: TIE-N'DIEKRO, 8075: TIE-N'DIEKRO, 8076: TIE-N'DIEKRO, 8077: TIE-N'DIEKRO, 8078: TIE-N'DIEKRO, 8079: TIE-N'DIEKRO, 8080: TIE-N'DIEKRO, 8081: TIE-N'DIEKRO, 8082: TIE-N'DIEKRO, 8083: TIE-N'DIEKRO, 8084: TIE-N'DIEKRO, 8085: TIE-N'DIEKRO, 8086: TIE-N'DIEKRO, 8087: TIE-N'DIEKRO, 8088: TIE-N'DIEKRO, 8089: TIE-N'DIEKRO, 8090: TIE-N'DIEKRO, 8091: TIE-N'DIEKRO, 8092: TIE-N'DIEKRO, 8093: TIE-N'DIEKRO, 8094: TIE-N'DIEKRO, 8095: TIE-N'DIEKRO, 8096: TIE-N'DIEKRO, 8097: TIE-N'DIEKRO, 8098: TIE-N'DIEKRO, 8099: TIE-N'DIEKRO, 8100: TIE-N'DIEKRO, 8101: TIE-N'DIEKRO, 8102: TIE-N'DIEKRO, 8103: TIE-N'DIEKRO, 8104: TIE-N'DIEKRO, 8105: TIE-N'DIEKRO, 8106: TIE-N'DIEKRO, 8107: TIE-N'DIEKRO, 8108: TIE-N'DIEKRO, 8109: TIE-N'DIEKRO, 8110: TIE-N'DIEKRO, 8111: TIE-N'DIEKRO, 8112: TIE-N'DIEKRO, 8113: TIE-N'DIEKRO, 8114: TIE-N'DIEKRO, 8115: TIE-N'DIEKRO, 8116: TIE-N'DIEKRO, 8117: TIE-N'DIEKRO, 8118: TIE-N'DIEKRO, 8119: TIE-N'DIEKRO, 8120: TIE-N'DIEKRO, 8121: TIE-N'DIEKRO, 8122: TIE-N'DIEKRO, 8123: TIE-N'DIEKRO, 8124: TIE-N'DIEKRO, 8125: TIE-N'DIEKRO, 8126: TIE-N'DIEKRO, 8127: TIE-N'DIEKRO, 8128: TIE-N'DIEKRO, 8129: TIE-N'DIEKRO, 8130: TIE-N'DIEKRO, 8131: TIE-N'DIEKRO, 8132: TIE-N'DIEKRO, 8133: TIE-N'DIEKRO, 8134: TIE-N'DIEKRO, 8135: TIE-N'DIEKRO, 8136: TIE-N'DIEKRO, 8137: TIE-N'DIEKRO, 8138: TIE-N'DIEKRO, 8139: TIE-N'DIEKRO, 8140: TIE-N'DIEKRO, 8141: TIE-N'DIEKRO, 8142: TIE-N'DIEKRO, 8143: TIE-N'DIEKRO, 8144: TIE-N'DIEKRO, 8145: TIE-N'DIEKRO, 8146: TIE-N'DIEKRO, 8147: TIE-N'DIEKRO, 8148: TIE-N'DIEKRO, 8149: TIE-N'DIEKRO, 8150: TIE-N'DIEKRO, 8151: TIE-N'DIEKRO, 8152: TIE-N'DIEKRO, 8153: TIE-N'DIEKRO, 8154: TIE-N'DIEKRO, 8155: TIE-N'DIEKRO, 8156: TIE-N'DIEKRO, 8157: TIE-N'DIEKRO, 8158: TIE-N'DIEKRO, 8159: TIE-N'DIEKRO, 8160: TIE-N'DIEKRO, 8161: TIE-N'DIEKRO, 8162: TIE-N'DIEKRO, 8163: TIE-N'DIEKRO, 8164: TIE-N'DIEKRO, 8165: TIE-N'DIEKRO, 8166: TIE-N'DIEKRO, 8167: TIE-N'DIEKRO, 8168: TIE-N'DIEKRO, 8169: TIE-N'DIEKRO, 8170: TIE-N'DIEKRO, 8171: TIE-N'DIEKRO, 8172: TIE-N'DIEKRO, 8173: TIE-N'DIEKRO, 8174: TIE-N'DIEKRO, 8175: TIE-N'DIEKRO, 8176: TIE-N'DIEKRO, 8177: TIE-N'DIEKRO, 8178: TIE-N'DIEKRO, 8179: TIE-N'DIEKRO, 8180: TIE-N'DIEKRO, 8181: TIE-N'DIEKRO, 8182: TIE-N'DIEKRO, 8183: TIE-N'DIEKRO, 8184: TIE-N'DIEKRO, 8185: TIE-N'DIEKRO, 8186: TIE-N'DIEKRO, 8187: TIE-N'DIEKRO, 8188: TIE-N'DIEKRO, 8189: TIE-N'DIEKRO, 8190: TIE-N'DIEKRO, 8191: TIE-N'DIEKRO, 8192: TIE-N'DIEKRO, 8193: TIE-N'DIEKRO, 8194: TIE-N'DIEKRO, 8195: TIE-N'DIEKRO, 8196: TIE-N'DIEKRO, 8197: TIE-N'DIEKRO, 8198: TIE-N'DIEKRO, 8199: TIE-N'DIEKRO, 8200: TIE-N'DIEKRO, 8201: TIE-N'DIEKRO, 8202: TIE-N'DIEKRO, 8203: TIE-N'DIEKRO, 8204: TIE-N'DIEKRO, 8205: TIE-N'DIEKRO, 8206: TIE-N'DIEKRO, 8207: TIE-N'DIEKRO, 8208: TIE-N'DIEKRO, 8209: TIE-N'DIEKRO, 8210: TIE-N'DIEKRO, 8211: TIE-N'DIEKRO, 8212: TIE-N'DIEKRO, 8213: TIE-N'DIEKRO, 8214: TIE-N'DIEKRO, 8215: TIE-N'DIEKRO, 8216: TIE-N'DIEKRO, 8217: TIE-N'DIEKRO, 8218: TIE-N'DIEKRO, 8219: TIE-N'DIEKRO, 8220: TIE-N'DIEKRO, 8221: TIE-N'DIEKRO, 8222: TIE-N'DIEKRO, 8223: TIE-N'DIEKRO, 8224: TIE-N'DIEKRO, 8225: TIE-N'DIEKRO, 8226: TIE-N'DIEKRO, 8227: TIE-N'DIEKRO, 8228: TIE-N'DIEKRO, 8229: TIE-N'DIEKRO, 8230: TIE-N'DIEKRO, 8231: TIE-N'DIEKRO, 8232: TIE-N'DIEKRO, 8233: TIE-N'DIEKRO, 8234: TIE-N'DIEKRO, 8235: TIE-N'DIEKRO, 8236: TIE-N'DIEKRO, 8237: TIE-N'DIEKRO, 8238: TIE-N'DIEKRO, 8239: TIE-N'DIEKRO, 8240: TIE-N'DIEKRO, 8241: TIE-N'DIEKRO, 8242: TIE-N'DIEKRO, 8243: TIE-N'DIEKRO, 8244: TIE-N'DIEKRO, 8245: TIE-N'DIEKRO, 8246: TIE-N'DIEKRO, 8247: TIE-N'DIEKRO, 8248: TIE-N'DIEKRO, 8249: TIE-N'DIEKRO, 8250: TIE-N'DIEKRO, 8251: TIE-N'DIEKRO, 8252: TIE-N'DIEKRO, 8253: TIE-N'DIEKRO, 8254: TIE-N'DIEKRO, 8255: TIE-N'DIEKRO, 8256: TIE-N'DIEKRO, 8257: TIE-N'DIEKRO, 8258: TIE-N'DIEKRO, 8259: TIE-N'DIEKRO, 8260: TIE-N'DIEKRO, 8261: TIE-N'DIEKRO, 8262: TIE-N'DIEKRO, 8263: TIE-N'DIEKRO, 8264: TIE-N'DIEKRO, 8265: TIE-N'DIEKRO, 8266: TIE-N'DIEKRO, 8267: TIE-N

703:GBAGBAM, 7801:DABOUYO, 7802:GUEYO, 7901:DAIRO-DIDIZO, 7902:GUITRY, 7903:LAUZOUA, 7904:YOCOBBOUE, 8001:DJIBROSSO, 8002:FADIADOUGOU, 8003:KANI, 8004:MORONDO, 8101:GOULIA, 8102:KANIASSO, 8103:MAHANDIANA-SOKOURANI, 8201:BOOKO, 8202:BOROTOU, 8203:KORO, 8204:MAHANDOUGOU, 8205:NICKOSO, 8301:BLESSEGUE, 8302:GBON, 8303:KOLIA, 8304:KOUTO, 8305:SIAN HALA, 8401:ANOUMABA, 8402:ASSAHARA, 8403:MBATTO, 8404:TIEMELEKRO, 8501:ARIKOKAHA, 8502:BADIKAHA, 8503:NIAKARAMADOU OU, 8504:NIEDEKAHA, 8505:TAFIRE, 8506:TORTIYA, 8601:DIAWALA, 8602:KAOUARA, 8603:NIELLE, 8604:OUANGOLODOUGOU, 8605:TO UMOUKORO, 8701:GBELO, 8702:GOUEKAN, 8703:KOONAN, 8704:OUANINOU, 8705:SABOUDOUGOU, 8706:SANTA 1, 8801:KIMBIRILA-SUD, 8802:SAMATIGUILA, 8901:BANDAKAGNI-TOMORA, 8902:DIMANDOUGOU, 8903:SANDEGUE, 8904:YOROBODI, 9001:BAHOUAKAHA, 9002:KAGBOLODOUGOU, 9003:SEDIEGO, 9004:SINEMATIALI, 9101:GOGO, 9102:TEHINI, 9103:TOUGBO, 9201:NOE, 9202:NOUAMOU, 9203:TI APOUM, 9301:ASSUEFRY, 9302:KOUASSI-NIAGUNI, 9303:TRANSUA, 9401:ABONGOUA, 9402:BIEBY, 9403:YAKASSE-ATTOBROU, 9501:DO MANGBEU, 9502:GREGBEU, 9503:GUESSABO, 9504:ZOUKOUNGBEU, 9601:BUYO, 9602:DAPEOUA, 9701:DIANRA, 9702:DIANRA-VILLAGE, 9801:BONIKRO, 9802:DJEKANOU, 9901:FACOBY, 9902:GUEZON 2, 9903:KOUA, 9904:SEmen, 9905:TIENY-SEABLY, 10001:GBELEGban, 10002:SEYDOUGOU, 10003:SAMANGO, 10101:BILIMORO, 10102:KONG, 10103:NAFANA 1, 10104:SIKOLO, 10201:KOUASSI-KOUASSIKRO, 10202:MEKRO, 10301:BOUGOU, 10302:KATIALI, 10303:KATOGO, 10304:MBENGUE, 10401:OUPOYO, 10402:MEAGUI, 10403:GNAMANGU, 10501:GBONGAHA, 10502:SEGUELON, 10601:SIPILOU, 10602:YORODOUGOU, 10701:PACCOBO, 10702:TAABO, 10801:TAFO, 10802:ZAGNE







# LÉGENDE

## Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
	Question title	Answer options	
<b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b>	E s4_other_sources_which.Contains(98)	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_rel_leaders_other
<b>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</b>			
<p>I This refers to family relations  E s3_time_other &gt; 0  V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98)  M1 Can not be itself  V2 (s3_time_other_breeding_advice &lt;= (50 - s3_time_art_in-sem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0  M2 This person is not in the list  F optioncode != s5_ignored_option_code</p>			<p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers  02 <input type="checkbox"/> Private  03 <input type="checkbox"/> Government  04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association  05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>
Additional information:			<a href="#">Link to full set in appendix</a>
<p>“I” – Question instruction  “E” – Enabling condition  “V1” – Validation condition №1  “M1” – Message for validation №1  “F” – Filter in Categorical questions</p>			
<b>Breadcrumbs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Type or roster <ul style="list-style-type: none"> <li>Roster Title</li> </ul> </li> </ul> <p>CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <b>Roster: LEADER RELATION DETAILS</b> generated by fixed list:</p> <p>01 Ward Livestock Officer  02 Village Livestock Officer  99 Other (specify)</p>			
<b>List items</b>			

Partagé avec:  
angeeric Dernière modification 19/10/2017 21:41:38  
toua (jamais modifié)  
arthurshaw2002 (jamais modifié)  
backinyetna (jamais modifié)  
daye (jamais modifié)  
eouaya (jamais modifié)  
tabz (jamais modifié)  
jyndri (jamais modifié)  
ibdiop (jamais modifié)  
binta2 (jamais modifié)  
meissandour (jamais modifié)

Sections: 23, Sous-sections: 0,  
Questions: 550.  
Questions avec des conditions d'activation:  
280  
Questions avec des conditions de  
validation: 220  
Tableaux: 120  
Variables: 20

# QX LEGUMINEUSES ET TUBERCULES CIV

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 9.

### PETIT POIS

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### PETIT POIS SECS

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### NIÉBÉ/HARICOTS SECS

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### ARACHIDES DÉCORTIQUÉES

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### ARACHIDE GRILLÉE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### PÂTE D'ARACHIDE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### SÉSAME

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### NOIX DE CAJOU

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### NOIX DE KARITÉ

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **MANIOC**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **IGNAME**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **PLANTAIN**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **POMME DE TERRE**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **TARO**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **PATATE DOUCE**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **FARINES DE MANIOC**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **GARI, TAPIOCA**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **ATTIÉKÉ**

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

## **OBSERVATIONS**

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 1.

## **ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION**

## **ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES**

## **ANNEXE C — CATÉGORIES**

## **ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES**

## **LÉGENDE**

# *INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE*

## *DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE*

---

### **Informations de base**

*Titre* QX LEGUMINEUSES ET TUBERCULES CV

# COUVERTURE

---

---

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

---

TEXTE STATIQUE

**ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE**

---

TEXTE STATIQUE

**CONFIDENTIEL**: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

---

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

E 1==2

0.00. Pays	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Benin 02 <input type="radio"/> Burkina Faso 03 <input type="radio"/> Côte d'Ivoire 04 <input type="radio"/> Guinée Bissau 05 <input type="radio"/> Mali 06 <input type="radio"/> Niger 07 <input type="radio"/> Sénégal 08 <input type="radio"/> Togo 00 <input type="radio"/> Guinée</p>	s00q00
0.01. Région	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN 02 <input type="radio"/> HAUT-SASSANDRA 03 <input type="radio"/> PORO 04 <input type="radio"/> GBEKE 05 <input type="radio"/> INDENIE-DJUABLIN 06 <input type="radio"/> TONKPI 07 <input type="radio"/> YAMOUSSOUKRO 08 <input type="radio"/> GONTOUNGO 09 <input type="radio"/> SAN-PEDRO 10 <input type="radio"/> KABADougou 11 <input type="radio"/> N'ZI 12 <input type="radio"/> MARAHOUÉ 13 <input type="radio"/> SUD-COMOE 14 <input type="radio"/> WORODougou 15 <input type="radio"/> LÔH-DJIBOUA 16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA</p> <p><a href="#">Et 17 autres symboles [1]</a></p>	s00q01

0.02. Département	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>002 <input type="radio"/> ABIDJAN 017 <input type="radio"/> DALOA 027 <input type="radio"/> ISSIA 048 <input type="radio"/> VAVOUA 095 <input type="radio"/> ZOUKOUGBEU 029 <input type="radio"/> KORHOGO 075 <input type="radio"/> DIKODOUGOU 090 <input type="radio"/> SINEMATIALI 103 <input type="radio"/> M'BENGUE 008 <input type="radio"/> BEOUMI 013 <input type="radio"/> BOUAKE 036 <input type="radio"/> SAKASSOU 074 <input type="radio"/> BOTRO 001 <input type="radio"/> ABENGOUROU 006 <input type="radio"/> AGNIBLEKROU 073 <input type="radio"/> BETTIE</p> <p><a href="#">Et 92 autres symboles [2]</a></p>	s00q02
0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<p>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU 00102 <input type="radio"/> AMELEKIA 00103 <input type="radio"/> ANIASSUE 00104 <input type="radio"/> EBILASSOKRO 00105 <input type="radio"/> NIABLE 00106 <input type="radio"/> YAKASSE-FEYASSE 00107 <input type="radio"/> ZARANOU 00201 <input type="radio"/> ABIDJAN 00202 <input type="radio"/> ANYAMA 00203 <input type="radio"/> BINGERVILLE 00204 <input type="radio"/> BROFODOUME 00205 <input type="radio"/> SONGON 00301 <input type="radio"/> ABOISSO 00302 <input type="radio"/> ADAOU 00303 <input type="radio"/> ADJOUAN 00304 <input type="radio"/> AYAME</p> <p><a href="#">Et 494 autres symboles [3]</a></p>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural</p>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q05
0.06.Nº de la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q07
0.08. Nom du marché	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q08

# PETIT POIS

VARIABLE 92	DOUBLE	codeProduit_petipois
----------------	--------	----------------------

PETIT POIS

## Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_petipois

100 Kg

107 Boite

139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_petipois
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_petipois
E q104_petipois==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_petipois.Count(x=>x.q104_petipois==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)		
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_petipois
E q105_petipois==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_petipois
E q105_petipois==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_petipois
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_petipois && // Et 640 autres symboles [1]	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
E q104_petipois==1	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	

108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_petipois==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_petipois
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & q104_petipois==1 E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)== <a href="#">Et3238 autres symboles [1]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode & x.q109_tipoisec !=null) == <a href="#">Et3241 autres symboles [1]</a> ) M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_petipois
109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_petipois
E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_petipois==1 && q109a_petipois==2   @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et45 autres symboles [1]</a>		

#### PETIT POIS / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_petipois](#)

releve\_petipois

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_petipois
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_petipois
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonzero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_petipois.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [3]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_petipois
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_petipois.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [4]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	-----	

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_petipois
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  E q111a_petipois==1	CHOIX MULTIPLE 105 <input type="checkbox"/> Bassine 109 <input type="checkbox"/> Bol 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 142 <input type="checkbox"/> Seau 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_petipois
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_petipois.Contains(999)	LISTE -----	q116_petipois

#### PETIT POIS

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_petipois](#)

unitesautrelpetipois

E q111b\_petipois.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a> E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_petipois_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_petipois_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le type produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_tipoises.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode & x.q109_tipoises !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [2]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_tipoises.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode & x.q109_tipoises !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_petipois_autre1

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_petipois_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_petipois_autre1=2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_petipois_autre1==null		

PETIT POIS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_petipois\\_autre1](#)

autre1releve\_petipois

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_petipois_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_petipois_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_petipois.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et31 autres symboles [5]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_petipois_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_petipois.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et33 autres symboles [6]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

PETIT POIS

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_petipois](#)

unitesautre2petipois

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_petipois_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_petipois_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_petipois_autre2

PETIT POIS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_petipois_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_petipois_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_petipois.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y Et31 autres symboles [7]) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	.....	.....
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_petipois_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_petipois.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All Et33 autres symboles [8] M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	.....	.....

## PETIT POIS SECS

VARIABLE 93	DOUBLE	codeProduit_tipoisec
----------------	--------	----------------------

### PETIT POIS SECS

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_tipoisec

108 Boîte de tomate

115 Calebasse

100 Kg

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_tipoisec
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_tipoisec
E q104_tipoisec==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.q104_tipoisec==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_tipoisec
E q105_tipoisec==4	.....	.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_tipoisec==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_tipoisec</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_tipoisec &amp;&amp; <a href="#">Et 640 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_tipoisec==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_tipoisec</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_tipoisec==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_tipoisec</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_tipoisec==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [9]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_tipoisec</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_tipoisec==1 &amp;&amp; q109a_tipoisec==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_tipoisec</p>

PETIT POIS SECS / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_tipoisec](#)

releve\_tipoisec

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_tipoisec
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_tipoisec
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [11]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_tipoisec
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [12]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_tipoisec
E q111a_tipoisec==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_tipoisec
E	107 <input type="checkbox"/> Boîte 109 <input type="checkbox"/> Bol 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 131 <input type="checkbox"/> Pot 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 148 <input type="checkbox"/> Verre 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_tipoisec
E q111b_tipoisec.Contains(999)	.....	

#### PETIT POIS SECS

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_tipoisec](#)

unitesautre1tipoisec

E q111b\_tipoisec.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_tipoisec_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_tipoisec_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [10]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [10]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_tipoisec_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tipoisec_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tipoisec_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_tipoisec_autre1</p>

#### PETIT POIS SECS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_tipoisec\\_autre1](#)

autre1releve\_tipoisec

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_tipoisec_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tipoisec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [13]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_tipoisec_autre1</p>

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_tipoisec_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tipoisec.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [14]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

#### PETIT POIS SECS

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_tipoisec](#)

unitesautre2tupoisec

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_tipoisec_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_tipoisec_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_tipoisec_autre2

#### PETIT POIS SECS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_tipoisec\\_autre2](#)

autre2releve\_tipoisec

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_tipoisec_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_tipoisec_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tipoisec.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [15]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_tipoise_sec_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tipoise_sec.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [16]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## NIÉBÉ/HARICOTS SECS

VARIABLE 95	DOUBLE	codeProduit_niebe
----------------	--------	-------------------

### NIÉBÉ/HARICOTS SECS Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_niebe

- 108 Boîte de tomate
- 109 Bol
- 115 Calebasse
- 100 Kg
- 135 Sac (100 Kg)
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_niebe
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_niebe
E q104_niebe==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_niebe.Count(x=>x.q104_niebe==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_niebe
E q105_niebe==4		.....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_niebe
E q105_niebe==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_niebe &amp;&amp; // pr <a href="#">Et 631 autres symboles [5]</a></p> <p>E q104_niebe==1</p>	<p><b>CHOIX MULTIPLE</b></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_niebe
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_niebe==1</p>	<p><b>CHOIX UNIQUE</b></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_niebe
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_niebe==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3250 autres symboles [17]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3253 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p><b>CHOIX UNIQUE</b></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_niebe
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_niebe==1 &amp;&amp; q109a_niebe==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [3]</a></p>	<p><b>IMAGE</b></p>	q109_niebe

## NIÉBÉ/HARICOTS SECS / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_niebe](#)

releve\_niebe

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p><b>TEXTE</b></p> <p>.....</p>	q107autre_niebe
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonzero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_niebe.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [19]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p><b>NUMÉRIQUE: ENTIER</b></p> <p>-----</p>	q110b_niebe

110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_niebe
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [20]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_niebe
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE 107 <input type="checkbox"/> Boite 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_niebe
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_niebe==1	LISTE	q116_niebe
		.....

#### NIÉBÉ/HARICOTS SECS

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_niebe](#)

unitesautre1niebe

E q111b\_niebe.Contains(999)

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a> E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_niebe_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_niebe_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et3250 autres symboles [18]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et3253 autres symboles [18]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_niebe_autre1
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_niebe_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_niebe_autre1=null</p>	pIMAGE	q114_niebe_autre1

NIÉBÉ/HARICOTS SECS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**  
généré par choix multiple question [q112\\_niebe\\_autre1](#)

autre1releve\_niebe

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	pTEXTE -----	q112autre_niebe_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_niebe.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y <a href="#">Et25 autres symboles [21]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	pNUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_niebe_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_niebe.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y <a href="#">Et27 autres symboles [22]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	pNUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_niebe_autre1

NIÉBÉ/HARICOTS SECS  
**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES**  
généré par liste question [q116\\_niebe](#)

unitesautre2niebe

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_niebe_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input checked="" type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input checked="" type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_niebe_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_niebe_autre2

#### NIÉBÉ/HARICOTS SECS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_niebe\\_autre2](#)

autre2releve\_niebe

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_niebe_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">E125 autres symboles [23]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_niebe_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y <a href="#">E127 autres symboles [24]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_niebe_autre2

## ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES

VARIABLE 96	DOUBLE	codeProduit_archfrch
----------------	--------	----------------------

#### ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_archfrch

100 Kg

143 Tas

149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_archfrch
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_archfrch==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.q104_archfrch==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_archfrch
105.autre. Précisez  E q105_archfrch==4	TEXTE .....	q105autre_archfrch
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_archfrch==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_archfrch
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_archfrch && / <a href="#">Et 640 autres symboles [7]</a> E q104_archfrch==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_archfrch
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_archfrch==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_archfrch

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_archfrch==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [25]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null) <a href="#">Et 3241 autres symboles [25]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_archfrch
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_archfrch==1 &amp;&amp; q109a_archfrch==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [4]</a></p>	IMAGE	q109_archfrch

#### ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES / RELEVÉS

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_archfrch](#)

releve\_archfrch

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_archfrch
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_archfrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [27]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_archfrch
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_archfrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [28]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_archfrch
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_archfrch

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_archfrch
E q111a_archfrch==1	107 <input type="checkbox"/> Boite	
	109 <input type="checkbox"/> Bol	
	115 <input type="checkbox"/> Calebasse	
	135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)	
	136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)	
	137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg)	
	138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)	
	139 <input type="checkbox"/> Sachet	
	999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_archfrch
E q111b_archfrch.Contains(999)	-----	

#### ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_archfrch](#)

unitesautre1archfrch

E q111b\_archfrch.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_archfrch_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_archfrch_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_archfrch_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		
E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [26]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null) <a href="#">Et 3241 autres symboles [26]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_archfrch_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_archfrch_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_archfrch_autre1==null		

## ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question q112\_archfrch\_autre1

autre1releve\_archfrch

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_archfrch_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_archfrch_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_archfrch.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y E131 autres symboles [29]) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	

## ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question q116\_archfrch

unitesautre2archfrch

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_archfrch_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	.....
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_archfrch_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	.....
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_archfrch_autre2

## ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question q117\_archfrch\_autre2

autre2releve\_archfrch

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_archfrch_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_archfrch_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_archfrch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [31]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_archfrch_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_archfrch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [32]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>		

## ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES

VARIABLE 97	DOUBLE	codeProduit_archsec
----------------	--------	---------------------

### ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES

#### Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_archsec

108 Boîte de tomate

100 Kg

143 Tas

149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_archsec
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_archsec
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_archsec

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_archsec==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_archsec</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_archsec &amp;&amp; <a href="#">Et 637 autres symboles [9]</a></p> <p>E q104_archsec==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_archsec</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_archsec==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_archsec</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_archsec==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3242 autres symboles [33]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3245 autres symboles [33]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_archsec</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_archsec==1 &amp;&amp; q109a_archsec==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [5]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_archsec</p>

ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_archsec](#)

releve\_archsec

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_archsec
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_archsec
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q <a href="#">Et 17 autres symboles [35]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_archsec
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [36]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_archsec
E q111a_archsec==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_archsec
	107 <input type="checkbox"/> Boite 109 <input type="checkbox"/> Bol 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_archsec
E q111b_archsec.Contains(999)	.....	

#### ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_archsec](#)

unitesautre1archsec

E q111b\_archsec.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_archsec_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_archsec_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_archsec_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  E /*visible que pour les unités dans la forme reste standart quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)  E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3242 autres symboles [34]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.  E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode & x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3245 autres symboles [34]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_archsec_autre1

#### ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_archsec\\_autre1](#)

autre1releve\_archsec

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_archsec_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_archsec_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_archsec.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [37]</a>  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	

#### ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_archsec](#)

unitesautre2archsec

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_archsec_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_archsec_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_archsec_autre2

#### ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ

généré par choix multiple question [q117\\_archsec\\_autre2](#)

autre2releve\_archsec

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_archsec_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_archsec.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [39]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_archsec_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_archsec.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [40]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_archsec_autre2

## ARACHIDES DÉCORTIQUÉES

VARIABLE 98	DOUBLE	codeProduit_archdcrt
----------------	--------	----------------------

#### ARACHIDES DÉCORTIQUÉES

#### Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_archdcrt

100 Kg  
 135 Sac (100 Kg)  
 136 Sac (25 Kg)  
 138 Sac (50 Kg)  
 139 Sachet  
 149 Yorouba

	CHOIX UNIQUE	q104_archdcrt
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_archdcrt
E q104_archdcrt==2  E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.q104_archdcrt==1)==0: true  M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_archdcrt
E q105_archdcrt==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_archdcrt
E q105_archdcrt==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_archdcrt
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_archdcrt && // <a href="#">Et 640 autres symboles [11]</a> E q104_archdcrt==1	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q108_archdcrt
E q104_archdcrt==1	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_archdcrt==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [41]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [41]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_archdcrt
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_archdcrt==1 &amp;&amp; q109a_archdcrt==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [6]</a></p>	IMAGE	q109_archdcrt

#### ARACHIDES DÉCORTIQUÉES / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_archdcrt](#)

releve\_archdcrt

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_archdcrt
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_archdcrt.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [43]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_archdcrt
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_archdcrt.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [44]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_archdcrt
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_archdcrt

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_archdcrt
E q111a_archdcrt==1	107 <input type="checkbox"/> Boite 109 <input type="checkbox"/> Bol 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_archdcrt
E q111b_archdcrt.Contains(999)	.....	

#### ARACHIDES DÉCORTIQUÉES

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_archdcrt](#)

unitesautre1archdcrt

E q111b\_archdcrt.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_archdcrt_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [12]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_archdcrt_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_archdcrt_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le type produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		
E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)== <a href="#">Et 2807 autres symboles [42]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode & x.q109_aragrill !=null))= <a href="#">Et 2810 autres symboles [42]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_archdcrt_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_archdcrt_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_archdcrt_autre1==null		

#### ARACHIDES DÉCORTIQUÉES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_archdcrt\\_autre1](#)

autre1releve\_archdcrt

Spécifier l'autre taille  E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE  .....	q112autre_archdcrt_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_archdcrt.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [45]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q115b_archdcrt_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_archdcrt.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [46]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q115a_archdcrt_autre1

## ARACHIDES DÉCORTIQUÉES

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_archdcrt](#)

unitesautre2archdcrt

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_archdcrt_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_archdcrt_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_archdcrt_autre2

## ARACHIDES DÉCORTIQUÉES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_archdcrt\\_autre2](#)

autre2releve\_archdcrt

Spécifier l'autre taille  E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE  .....	q117autre_archdcrt_autre2
--	--------------------	---------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_archdcrt_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_archdcrt.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [47]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_archdcrt_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_archdcrt.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [48]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>		

## ARACHIDE GRILLÉE

VARIABLE 99	DOUBLE	codeProduit_aragrill
----------------	--------	----------------------

### ARACHIDE GRILLÉE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_aragrill

- 107 Boite
- 113 Bouteille
- 139 Sachet
- 143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_aragrill
	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_aragrill
<p>E q104_aragrill==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_aragrill.Count(x=&gt;x.q104_aragrill==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_aragrill
E q105_aragrill==4		.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_aragrill==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_aragrill11</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_aragrill &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [13]</a></p> <p>E q104_aragrill==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_aragrill11</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_aragrill==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_aragrill11</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_aragrill==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [49]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [49]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_aragrill11</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_aragrill==1 &amp;&amp; q109_aragrill==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [7]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_aragrill11</p>

ARACHIDE GRILLÉE / RELEVES  
 Tableau: PRIX ET POIDS  
 généré par choix multiple question [q107\\_aragrill11](#)

releve\_aragrill11

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_aragrill1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_aragrill1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_aragrill.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [51]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_aragrill1
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_aragrill.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [52]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_aragrill1
E q111a_aragrill==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_aragrill1
E	108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 109 <input type="checkbox"/> Bol 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 100 <input type="checkbox"/> Kg 131 <input type="checkbox"/> Pot 148 <input type="checkbox"/> Verre 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_aragrill1
E q111b_aragrill.Contains(999)	.....	

#### ARACHIDE GRILLÉE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_aragrill1](#)

unitesautrelaragrill1

E q111b\_aragrill.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_aragrill_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [14]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_aragrill_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_aragrill_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [50]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [50]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_aragrill_autre1

#### ARACHIDE GRILLÉE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_aragrill\\_autre1](#)

autre1releve\_aragrill

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_aragrill_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_aragrill_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_aragrill.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [53]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_aragrill_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_aragrill.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [54]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

#### ARACHIDE GRILLÉE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_aragrill](#)

unitesautre2aragrill

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_aragrill_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_aragrill_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_aragrill_autre2

ARACHIDE GRILLÉE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_aragrill\\_autre2](#)

autre2releve\_aragrill

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_aragrill_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_aragrill.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [55]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_aragrill_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_aragrill.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [56]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_aragrill_autre2

## PÂTE D'ARACHIDE

VARIABLE 100	DOUBLE	codeProduit_patearch
-----------------	--------	----------------------

PÂTE D'ARACHIDE  
Tableau: RELEVES  
généré par une liste fixe

unitesFixes\_patearch

120 Cuillère

100 Kg

139 Sachet

149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_patearch
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_patearch==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_patearch.Count(x=>x.q104_patearch==1)==0: true  M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	q105_patearch
105.autre. Précisez  E q105_patearch==4	TEXTE -----	q105autre_patearch
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_patearch==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_patearch
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=> x.produitCode == codeProduit_patearch && // <a href="#">Et 640 autres symboles [15]</a> E q104_patearch==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_patearch
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_patearch==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_patearch

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_patearch==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [57]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [57]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_patearch
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_patearch==1 &amp;&amp; q109a_patearch==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [8]</a></p>	IMAGE	q109_patearch

#### PÂTE D'ARACHIDE / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_patearch](#)

releve\_patearch

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_patearch
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_patearch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [59]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_patearch
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_patearch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [60]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_patearch
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_patearch

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_patearch
E q111a_patearch==1	107 <input type="checkbox"/> Boite	
	108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate	
	123 <input type="checkbox"/> Gobelet	
	125 <input type="checkbox"/> Louche	
	131 <input type="checkbox"/> Pot	
	142 <input type="checkbox"/> Seau	
	144 <input type="checkbox"/> Tasse	
	148 <input type="checkbox"/> Verre	
	999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_patearch
E q111b_patearch.Contains(999)	-----	

#### PÂTE D'ARACHIDE

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_patearch](#)

unitesautrelpatearch

E q111b\_patearch.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_patearch_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [16]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX UNIQUE	q113_patearch_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_patearch_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [58]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [58]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_patearch_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_patearch_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_patearch_autre1==null		

PÂTE D'ARACHIDE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question q112\_patearch\_autre1

autre1releve\_patearch

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_patearch_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_patearch_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y E131 autres symboles [61]) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	

PÂTE D'ARACHIDE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question q116\_patearch

unitesautre2patearch

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_patearch_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	.....
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_patearch_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	.....

PÂTE D'ARACHIDE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question q117\_patearch\_autre2

autre2releve\_patearch

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_patearch_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....

<p><b>120b. Prix (FCFA)</b></p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_patearch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [63]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_patearch_autre2
<p><b>120a. Poids (gramme)</b></p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_patearch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [64]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_patearch_autre2

## SÉSAME

VARIABLE 101	DOUBLE	codeProduit_sesame
-----------------	--------	--------------------

### SÉSAME

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_sesame

- 108 Boîte de tomate
- 109 Bol
- 100 Kg
- 135 Sac (100 Kg)
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 139 Sachet
- 145 Tine
- 149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_sesame
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_sesame
E q104_sesame==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_sesame.Count(x=>x.q104_sesame==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_sesame
E q105_sesame==4		

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_sesame==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_sesame</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_sesame &amp;&amp; // p <a href="#">Et 634 autres symboles [17]</a></p> <p>E q104_sesame==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_sesame</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_sesame==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_sesame</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_sesame==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3246 autres symboles [65]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3249 autres symboles [65]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_sesame</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_sesame==1 &amp;&amp; q109a_sesame==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [9]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_sesame</p>

SÉSAME / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_sesame](#)

[releve\\_sesame](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_sesame
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_sesame
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur à u présent prix All(y=>y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [67]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_sesame
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [68]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_sesame
E q111a_sesame==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_sesame
	107 <input type="checkbox"/> Boite 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 131 <input type="checkbox"/> Pot 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 142 <input type="checkbox"/> Seau 143 <input type="checkbox"/> Tas 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_sesame
E q111b_sesame.Contains(999)	.....	

## SÉSAME

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_sesame](#)

unitesautrelsesame

E q111b\_sesame.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_sesame_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [18]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_sesame_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_sesame_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3246 autres symboles [66]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3249 autres symboles [66]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_sesame_autre1

#### SÉSAME / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_sesame\\_autre1](#)

autre1releve\_sesame

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_sesame_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_sesame_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sesame.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [69]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_sesame_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sesame.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">Et 29 autres symboles [70]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

#### SÉSAME

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_sesame](#)

unitesautre2sesame

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_sesame_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_sesame_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_sesame_autre2

#### SÉSAME / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_sesame\\_autre2](#)

autre2releve\_sesame

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_sesame_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sesame.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [7]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_sesame_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sesame.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">E129 autres symboles [72]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_sesame_autre2

## NOIX DE CAJOU

VARIABLE 102	DOUBLE	codeProduit_noicajou
-----------------	--------	----------------------

#### NOIX DE CAJOU

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_noicajou

107 Boite

113 Bouteille

100 Kg

131 Pot

139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_noicajou
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_noicajou==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.q104_noicajou==1)==0: true  M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	q105_noicajou
105.autre. Précisez  E q105_noicajou==4	TEXTE .....	q105autre_noicajou
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_noicajou==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_noicajou
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_noicajou && // <a href="#">Et 640 autres symboles [19]</a> E q104_noicajou==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_noicajou
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_noicajou==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_noicajou

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_noicajou==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [73]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [73]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_noicajou
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_noicajou==1 &amp;&amp; q109a_noicajou==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [10]</a></p>	IMAGE	q109_noicajou

#### NOIX DE CAJOU / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_noicajou](#)

releve\_noicajou

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_noicajou
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noicajou.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [75]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_noicajou
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noicajou.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [76]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_noicajou
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_noicajou

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_noicajou
E q111a_noicajou==1	108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate	
	109 <input type="checkbox"/> Bol	
	115 <input type="checkbox"/> Calebasse	
	123 <input type="checkbox"/> Gobelet	
	128 <input type="checkbox"/> Panier	
	135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)	
	136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)	
	137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg)	
	138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)	
	999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_noicajou
E q111b_noicajou.Contains(999)	.....	

#### NOIX DE CAJOU

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_noicajou](#)

unitesautre1noicajou

E q111b\_noicajou.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_noicajou_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [20]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_noicajou_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_noicajou_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		
E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [74]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null) <a href="#">Et 3241 autres symboles [74]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_noicajou_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_noicajou_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_noicajou_autre1==null		

## NOIX DE CAJOU / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_noicajou\\_autre1](#)

autre1releve\_noicajou

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_noicajou_autre1
E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	.....	.....
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_noicajou_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonzero	-----	-----
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noicajou.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [77]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_noicajou_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	-----
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noicajou.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [78]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## NOIX DE CAJOU

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_noicajou](#)

unitesautre2noicajou

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_noicajou_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_noicajou_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_noicajou_autre2

## NOIX DE CAJOU / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_noicajou\\_autre2](#)

autre2releve\_noicajou

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_noicajou_autre2
E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	.....	.....

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_noicajou_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noicajou.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [79]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_noicajou_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noicajou.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [80]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	-----	-----

## NOIX DE KARITÉ

VARIABLE 103	DOUBLE	codeProduit_noikarit
-----------------	--------	----------------------

NOIX DE KARITÉ  
**Tableau: RELEVES**  
généré par une liste fixe unitesFixes\_noikarit

107 Boite

100 Kg

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_noikarit
	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_noikarit
<p>E q104_noikarit==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2?  //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité  unitesFixes_noikarit.Count(x=&gt;x.q104_noikarit==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_noikarit
E q105_noikarit==4	-----	-----

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_noikarit==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_noikarit</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_noikarit &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [21]</a></p> <p>E q104_noikarit==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_noikarit</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_noikarit==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_noikarit</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_noikarit==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [81]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [81]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_noikarit</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_noikarit==1 &amp;&amp; q109a_noikarit==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [11]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_noikarit</p>

NOIX DE KARITÉ / RELEVES  
 Tableau: PRIX ET POIDS  
 généré par choix multiple question [q107\\_noikarit](#)

releve\_noikarit

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_noikarit
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_noikarit
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noikarit.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [83]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_noikarit
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noikarit.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [84]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_noikarit
E q111a_noikarit==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_noikarit
E	114 <input type="checkbox"/> Caisse 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_noikarit
E q111b_noikarit.Contains(999)	.....	

#### NOIX DE KARITÉ

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choixmultiple question [q111b\\_noikarit](#)

unitesautrelnoikarit

E q111b\_noikarit.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [22]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_noikarit_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_noikarit_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [82]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [82]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_noikarit_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_noikarit_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_noikarit_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_noikarit_autre1</p>

#### NOIX DE KARITÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_noikarit\\_autre1](#)

autre1releve\_noikarit

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_noikarit_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noikarit.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [85]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_noikarit_autre1</p>

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_noikarit_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noikarit.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [86]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## NOIX DE KARITÉ

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_noikarit](#)

unitesautre2noikarit

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_noikarit_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_noikarit_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_noikarit_autre2

## NOIX DE KARITÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_noikarit\\_autre2](#)

autre2releve\_noikarit

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_noikarit_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_noikarit_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noikarit.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [87]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_noikarit_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		-----
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noikarit.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [88]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## MANIOC

VARIABLE 104	DOUBLE	codeProduit_manioc
-----------------	--------	--------------------

MANIOC

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_manioc

126 Morceau

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_manioc
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_manioc
E q104_manioc==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_manioc.Count(x=>x.q104_manioc==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_manioc
E q105_manioc==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_manioc
E q105_manioc==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_manioc &amp;&amp; // p <a href="#">Et 634 autres symboles [23]</a></p> <p>E q104_manioc==1</p>	<p><b>CHOIX MULTIPLE</b></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_manioc
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_manioc==1</p>	<p><b>CHOIX UNIQUE</b></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_manioc
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_manioc==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3246 autres symboles [89]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3249 autres symboles [89]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p><b>CHOIX UNIQUE</b></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_manioc
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_manioc==1 &amp;&amp; q109a_manioc==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [12]</a></p>	<p><b>IMAGE</b></p>	q109_manioc

#### MANIOC / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_manioc](#)

releve\_manioc

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p><b>TEXTE</b></p> <p>.....</p>	q107autre_manioc
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_manioc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur à u présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [91]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p><b>NUMÉRIQUE: ENTIER</b></p> <p>-----</p>	q110b_manioc

110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_manioc
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q1_Et17 autres symboles [92]) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_manioc
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_manioc
E q111a_manioc==1	100 <input type="checkbox"/> Kg 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_manioc
E q111b_manioc.Contains(999)		

#### MANIOC

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_manioc](#)

unitesautrelmanioc

E q111b\_manioc.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_manioc_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [24]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_manioc_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et3246 autres symboles [90]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et3249 autres symboles [90]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_manioc_autre1
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_manioc_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_manioc_autre1==null</p>	IMAGE	q114_manioc_autre1

#### MANIOC / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_manioc\\_autre1](#)

autre1releve\_manioc

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_manioc_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_manioc.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et27 autres symboles [93]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_manioc_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_manioc.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt; <a href="#">Et29 autres symboles [94]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_manioc_autre1

#### MANIOC

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_manioc](#)

unitesautre2manioc

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_manioc_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_manioc_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_manioc_autre2

#### MANIOC / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_manioc\\_autre2](#)

autre2releve\_manioc

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_manioc_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_manioc.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [95]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_manioc_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_manioc.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">E129 autres symboles [96]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_manioc_autre2

#### IGNAME

VARIABLE 105	DOUBLE	codeProduit_igname
-----------------	--------	--------------------

#### IGNAME

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_igname

100 Kg

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_igname
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_igname
E q104_igname==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_igname.Count(x=>x.q104_igname==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.		
105.autre. Précisez	TEXTE -----	q105autre_igname
E q105_igname==4  1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_igname
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_igname
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>x.produitCode == codeProduit_igname && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [25]</a> E q104_igname==1		
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_igname

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_igname==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3246 autres symboles [97]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3249 autres symboles [97]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_igname
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_igname==1 &amp;&amp; q109a_igname==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [13]</a></p>	IMAGE	q109_igname

## IGNAME / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_igname](#)

releve\_igname

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_igname
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_igname.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [99]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_igname
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_igname.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 17 autres symboles [100]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_igname
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_igname

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_igname
E q111a_igname==1	128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_igname
E q111b_igname.Contains(999)	-----	

## IGNAME

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_igname](#)

unitesautreligname

E q111b\_igname.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_igname_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [26]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_igname_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_igname_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le type produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		
E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3246 autres symboles [98]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null))= <a href="#">Et 3249 autres symboles [98]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_igname_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_igname_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_igname_autre1==null		

## IGNAME / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_igname\\_autre1](#)

autre1releve\_igname

Spécifier l'autre taille E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE .....	q112autre_igname_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_igname.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [101]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_igname_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_igname.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">Et 29 autres symboles [102]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_igname_autre1

## IGNAME

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_igname](#)

unitesautre2igname

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_igname_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_igname_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_igname_autre2

## IGNAME / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_igname\\_autre2](#)

autre2releve\_igname

Spécifier l'autre taille E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE .....	q117autre_igname_autre2
--	----------------	-------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_igname_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_igname.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">E127 autres symboles [103]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_igname_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_igname.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt; <a href="#">E129 autres symboles [104]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	-----	-----

## PLANTAIN

VARIABLE 106	DOUBLE	codeProduit_plantain
-----------------	--------	----------------------

PLANTAIN  
Tableau: RELEVES  
généré par une liste fixe

unitesFixes\_plantain

132 Régime

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_plantain
	<p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_plantain
<p>E q104_plantain==2</p> <p>E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_plantain.Count(x=&gt;x.q104_plantain==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_plantain
E q105_plantain==4	.....	.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_plantain==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_plantain</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_plantain &amp;&amp; <a href="#">Et 640 autres symboles [27]</a></p> <p>E q104_plantain==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_plantain</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_plantain==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_plantain</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_plantain==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [105]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [105]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_plantain</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_plantain==1 &amp;&amp; q109a_plantain==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [14]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_plantain</p>

PLANTAIN / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_plantain](#)

releve\_plantain

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_plantain
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_plantain
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [107]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_plantain
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [108]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_plantain
E q111a_plantain==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_plantain
E q111a_plantain==1	135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_plantain
E q111b_plantain.Contains(999)	.....	

## PLANTAIN

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choixmultiple question [q111b\\_plantain](#)

unitesautrelplantain

E q111b\_plantain.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_plantain_autrel
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [28]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_plantain_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_plantain_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode ==@rowcode & x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [106]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.  E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode ==@rowcode & x.q109_petipois !=null) <a href="#">Et 3241 autres symboles [106]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_plantain_autre1

#### PLANTAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_plantain\\_autre1](#)

autre1releve\_plantain

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_plantain_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_plantain_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_plantain.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [109]</a>  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_plantain_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0  M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_plantain.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [110]</a>  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

#### PLANTAIN

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_plantain](#)

unitesautre2plantain

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_plantain_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_plantain_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_plantain_autre2

#### PLANTAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_plantain\\_autre2](#)

autre2releve\_plantain

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_plantain_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_plantain_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_plantain.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [111]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_plantain_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_plantain.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [112]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

## POMME DE TERRE

VARIABLE 107	DOUBLE	codeProduit_pomterre
-----------------	--------	----------------------

#### POMME DE TERRE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_pomterre

100 Kg

136 Sac (25 kg)

137 Sac (5 Kg)

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_pomterre
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_pomterre==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.q104_pomterre==1)==0: true  M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_pomterre
105.autre. Précisez  E q105_pomterre==4	TEXTE .....	q105autre_pomterre
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_pomterre==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_pomterre
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_pomterre && // <a href="#">Et 640 autres symboles [29]</a> E q104_pomterre==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_pomterre
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_pomterre==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_pomterre

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_pomterre==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [113]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null) <a href="#">Et 3241 autres symboles [113]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_pomterre
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_pomterre==1 &amp;&amp; q109a_pomterre==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [15]</a></p>	IMAGE	q109_pomterre

#### POMME DE TERRE / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_pomterre](#)

releve\_pomterre

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_pomterre
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_pomterre.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [115]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_pomterre
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_pomterre.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [116]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_pomterre
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_pomterre

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_pomterre
E q111a_pomterre==1	135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_pomterre
E q111b_pomterre.Contains(999)	-----	

#### POMME DE TERRE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_pomterre](#)

unitesautrelpomterre

E q111b\_pomterre.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_pomterre_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [30]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_pomterre_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosterTitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_pomterre_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		
E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [114]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode & x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [114]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_pomterre_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_pomterre_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_pomterre_autre1==null		

#### POMME DE TERRE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_pomterre\\_autre1](#)

autre1releve\_pomterre

Spécifier l'autre taille E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE .....	q112autre_pomterre_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_pomterre.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [117]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_pomterre_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_pomterre.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [118]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_pomterre_autre1

## POMME DE TERRE

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_pomterre](#)

unitesautre2pomterre

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_pomterre_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_pomterre_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_pomterre_autre2

## POMME DE TERRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ

généré par choix multiple question [q117\\_pomterre\\_autre2](#)

autre2releve\_pomterre

Spécifier l'autre taille E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	TEXTE .....	q117autre_pomterre_autre2
--	----------------	---------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_pomterre_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [119]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_pomterre_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [120]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	-----

## TARO

VARIABLE 108	DOUBLE	codeProduit_taromaca
-----------------	--------	----------------------

TARO

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_taromaca

142 Seau

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_taromaca
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_taromaca==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.q104_taromaca==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_taromaca
105.autre. Précisez  E q105_taromaca==4	TEXTE .....	q105autre_taromaca

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_taromaca==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_taromaca</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_taromaca &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [31]</a></p> <p>E q104_taromaca==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_taromaca</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_taromaca==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_taromaca</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_taromaca==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [121]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [121]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_taromaca</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_taromaca==1 &amp;&amp; q109a_taromaca==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [16]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_taromaca</p>

TARO/RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_taromaca](#)

releve\_taromaca

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_taromaca
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_taromaca
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix A11(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [123]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_taromaca
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [124]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_taromaca
E q111a_taromaca==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_taromaca
E	135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_taromaca
E q111b_taromaca.Contains(999)	.....	

TARO

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_taromaca](#)

unitesautreltaromaca

E q111b\_taromaca.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_taromaca_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [32]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_taromaca_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_taromaca_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  E /*visible que pour les unités dans la forme reste standart quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode ==@rowcode && x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et3238 autres symboles [122]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.  E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode ==@rowcode && x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et3241 autres symboles [122]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_taromaca_autre1

#### TARO / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_taromaca\\_autre1](#)

autre1releve\_taromaca

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_taromaca_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_taromaca_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_taromaca.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et31 autres symboles [125]</a> )  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_taromaca_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0  M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_taromaca.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et33 autres symboles [126]</a>  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

#### TARO

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_taromaca](#)

unitesautre2taromaca

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_taromaca_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_taromaca_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_taromaca_autre2

#### TARO / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_taromaca\\_autre2](#)

autre2releve\_taromaca

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_taromaca_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_taromaca_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [127]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMERIQUE: DECIMAL	q120a_taromaca_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [128]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

## PATATE DOUCE

VARIABLE 109	DOUBLE	codeProduit_patatdou
-----------------	--------	----------------------

#### PATATE DOUCE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_patatdou

143 Tas

145 Tine

149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_patatdou
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_patatdou==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.q104_patatdou==1)==0: true  M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_patatdou
105.autre. Précisez  E q105_patatdou==4	TEXTE .....	q105autre_patatdou
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_patatdou==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_patatdou
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_patatdou && // <a href="#">Et 640 autres symboles [33]</a> E q104_patatdou==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_patatdou
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_patatdou==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_patatdou

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_patatdou==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et3238 autres symboles [129]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et3241 autres symboles [129]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_patatdou
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_patatdou==1 &amp;&amp; q109a_patatdou==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et45 autres symboles [17]</a></p>	IMAGE	q109_patatdou

#### PATATE DOUCE / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_patatdou](#)

releve\_patatdou

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_patatdou
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_patatdou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et19 autres symboles [131]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_patatdou
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_patatdou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et21 autres symboles [132]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_patatdou
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_patatdou

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_patatdou
E q111a_patatdou==1	107 <input type="checkbox"/> Boite 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 114 <input type="checkbox"/> Caisse 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 118 <input type="checkbox"/> Carton 100 <input type="checkbox"/> Kg 128 <input type="checkbox"/> Panier 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_patatdou
E q111b_patatdou.Contains(999)	-----	

#### PATATE DOUCE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_patatdou](#)

unitesautrelpatatdou

E q111b\_patatdou.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_patatdou_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [34]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_patatdou_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_patatdou_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		
E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [130]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode & x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [130]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		

114.Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_patatdou_autre1=2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_patatdou_autre1==null	IMAGE	q114_patatdou_autre1
--	-------	----------------------

PATATE DOUCE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_patatdou\\_autre1](#)

autre1releve\_patatdou

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q112autre_patatdou_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_patatdou.where(x=>x.@rowcode-<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [133]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q115b_patatdou_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autrereleve_patatdou.where(x=>x.@rowcode-<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [134]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q115a_patatdou_autre1

PATATE DOUCE

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_patatdou](#)

unitesautre2patatdou

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_patatdou_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_patatdou_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_patatdou_autre2

PATATE DOUCE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_patatdou_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_patatdou_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prixrenseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prixrenseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_patatdou.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et31 autres symboles [135]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	.....	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_patatdou_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillezle corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_patatdou.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et33 autres symboles [136]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	.....	

## FARINES DE MANIOC

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_farimani
111		

### FARINES DE MANIOC

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_farimani

145 Tine

149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_farimani
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_farimani
E q104_farimani==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_farimani.Count(x=>x.q104_farimani==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_farimani
E q105_farimani==4	.....	.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_farimani==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNE</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_farimani</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_farimani &amp;&amp; <a href="#">Et 640 autres symboles [35]</a></p> <p>E q104_farimani==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_farimani</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_farimani==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_farimani</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_farimani==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [137]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3241 autres symboles [137]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_farimani</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_farimani==1 &amp;&amp; q109a_farimani==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [18]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_farimani</p>

FARINES DE MANIOC / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_farimani](#)

releve\_farimani

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_farimani
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_farimani
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farimani.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [139]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_farimani
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farimani.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [140]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_farimani
E q111a_farimani==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_farimani
E	135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_farimani
E q111b_farimani.Contains(999)	.....	

#### FARINES DE MANIOC

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choixmultiple question [q111b\\_farimani](#)

unitesautrelfarimani

E q111b\_farimani.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_farimani_autrel
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [36]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_farimani_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_farimani_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  E /*visible que pour les unités dans la forme reste standart quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode ==@rowcode && x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et3238 autres symboles [138]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.  E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode ==@rowcode && x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et3241 autres symboles [138]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_farimani_autre1

#### FARINES DE MANIOC / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_farimani\\_autre1](#)

autre1releve\_farimani

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_farimani_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_farimani_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farimani.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et31 autres symboles [141]</a> )  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_farimani_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0  M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farimani.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et33 autres symboles [142]</a>  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

#### FARINES DE MANIOC

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_farimani](#)

unitesautre2farimani

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_farimani_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_farimani_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_farimani_autre2

FARINES DE MANIOC / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**

généré par choix multiple question [q117\\_farimani\\_autre2](#)

autre2releve\_farimani

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_farimani_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_farimani_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farimani.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [143]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMERIQUE: DECIMAL	q120a_farimani_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farimani.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [144]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

## GARI, TAPIOCA

VARIABLE 112	DOUBLE	codeProduit_garitapi
-----------------	--------	----------------------

GARI, TAPIOCA  
**Tableau: RELEVES**  
généré par une liste fixe

unitesFixes\_garitapi

109 Bol

139 Sachet

149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_garitapi
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_garitapi==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.q104_garitapi==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_garitapi
105.autre. Précisez  E q105_garitapi==4	TEXTE .....	q105autre_garitapi
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_garitapi==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_garitapi
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_garitapi && // <a href="#">Et 640 autres symboles [37]</a> E q104_garitapi==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_garitapi
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_garitapi==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_garitapi

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_garitapi==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et3238 autres symboles [145]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et3241 autres symboles [145]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_garitapi
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_garitapi==1 &amp;&amp; q109a_garitapi==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et45 autres symboles [19]</a></p>	IMAGE	q109_garitapi

#### GARI, TAPIOCA/ RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_garitapi](#)

releve\_garitapi

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_garitapi
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_garitapi.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [147]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_garitapi
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_garitapi.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [148]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_garitapi
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_garitapi

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_garitapi
E q111a_garitapi==1	108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 100 <input type="checkbox"/> Kg 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 142 <input type="checkbox"/> Seau 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_garitapi
E q111b_garitapi.Contains(999)	.....	

GARI, TAPIOCA

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_garitapi](#)

unitesautrelgaritapi

E q111b\_garitapi.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_garitapi_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [38]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_garitapi_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_garitapi_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		
E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3238 autres symboles [146]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode & x.q109_petipois !=null) <a href="#">Et 3241 autres symboles [146]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_garitapi_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_garitapi_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_garitapi_autre1==null		

**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**généré par choix multiple question [q112\\_garitapi\\_autre1](#)

autre1releve\_garitapi

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_garitapi_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_garitapi_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	-----
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_garitapi.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [149]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_garitapi_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	-----
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_garitapi.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [150]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES**généré par liste question [q116\\_garitapi](#)

unitesautre2garitapi

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_garitapi_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_garitapi_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_garitapi_autre2

**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**généré par choix multiple question [q117\\_garitapi\\_autre2](#)

autre2releve\_garitapi

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_garitapi_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_garitapi_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [151]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_garitapi_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [152]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	-----

## ATTIÉKÉ

VARIABLE 112	DOUBLE	codeProduit_attieke
-----------------	--------	---------------------

### ATTIÉKÉ

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_attieke

128 Panier

139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_attieke
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_attieke
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_attieke

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_attieke==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNE</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_attieke</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_attieke &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [39]</a></p> <p>E q104_attieke==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_attieke</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_attieke==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_attieke</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_attieke==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3066 autres symboles [153]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3069 autres symboles [153]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_attieke</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_attieke==1 &amp;&amp; q109a_attieke==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [20]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_attieke</p>

#### ATTIÉKÉ / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_attieke](#)

releve\_attieke

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_attieke
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_attieke
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [155]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_attieke
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [156]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_attieke
E q111a_attieke==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_attieke
E q111b_attieke==1	108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 100 <input type="checkbox"/> Kg 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 142 <input type="checkbox"/> Seau 148 <input type="checkbox"/> Verre 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_attieke
E q111b_attieke.Contains(999)	.....	

#### ATTIÉKÉ

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_attieke](#)

unitesautrelattieke

E q111b\_attieke.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [40]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_attieke_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_attieke_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)== <a href="#">Et 3066 autres symboles [154]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp; x.q109_petipois !=null)) <a href="#">Et 3069 autres symboles [154]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_attieke_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_attieke_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_attieke_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_attieke_autre1</p>

#### ATTIÉKÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_attieke\\_autre1](#)

autre1releve\_attieke

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_attieke_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_attieke.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [157]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_attieke_autre1</p>

115a. Poids (gramme)	NUMERIQUE: DÉCIMAL	q115a_attieke_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_attieke.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">E131 autres symboles [158]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## ATTIÉKÉ

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_attieke](#)

unitesautre2attieke

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_attieke_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_attieke_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_attieke_autre2

## ATTIÉKÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_attieke\\_autre2](#)

autre2releve\_attieke

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_attieke_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_attieke_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_attieke.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [159]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_attieke_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_attieke.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [160]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## OBSERVATIONS

Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE	observation
	.....	

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] q109\_petipois: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_petipois==1 && q109a_petipois==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_petipois==1 && q109a_petipois=null
```

### [2] q109\_tipoisec: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tipoisec==1 && q109a_tipoisec==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tipoisec==1 && q109a_tipoisec=null
```

### [3] q109\_niebe: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_niebe==1 && q109a_niebe==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_niebe==1 && q109a_niebe=null
```

### [4] q109\_archfrch: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_archfrch==1 && q109a_archfrch==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_archfrch==1 && q109a_archfrch=null
```

### [5] q109\_archsec: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_archsec==1 && q109a_archsec==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_archsec==1 && q109a_archsec=null
```

### [6] q109\_archdcrt: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_archdcrt==1 && q109a_archdcrt==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_archdcrt==1 && q109a_archdcrt=null
```

### [7] q109\_aragrill: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_aragrill==1 && q109a_aragrill==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_aragrill==1 && q109a_aragrill=null
```

### [8] q109\_patearch: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_patearch==1 && q109a_patearch==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_patearch==1 && q109a_patearch=null
```

### [9] q109\_sesame: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sesame==1 && q109a_sesame==2
 ||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sesame==1 && q109a_sesame==null
```

[10] **q109\_noicajou: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noicajou==1 && q109a_noicajou==2
 ||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noicajou==1 && q109a_noicajou==null
```

[11] **q109\_noikarit: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noikarit==1 && q109a_noikarit==2
 ||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noikarit==1 && q109a_noikarit==null
```

[12] **q109\_manioc: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_manioc==1 && q109a_manioc==2
 ||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_manioc==1 && q109a_manioc==null
```

[13] **q109\_igname: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_igname==1 && q109a_igname==2
 ||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_igname==1 && q109a_igname==null
```

[14] **q109\_plantain: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_plantain==1 && q109a_plantain==2
 ||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_plantain==1 && q109a_plantain==null
```

[15] **q109\_pomterre: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_pomterre==1 && q109a_pomterre==2
 ||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_pomterre==1 && q109a_pomterre==null
```

[16] **q109\_taromaca: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_taromaca==1 && q109a_taromaca==2
 ||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_taromaca==1 && q109a_taromaca==null
```

[17] **q109\_patatdou: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_patatdou==1 && q109a_patatdou==2
 ||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_patatdou==1 && q109a_patatdou==null
```

[18] **q109\_farimani: 109. Prendre l'unité en image**

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
```

```
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farimani==1 && q109a_farimani==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farimani==1 && q109a_farimani==null
```

[19] [q109\\_garitapi: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_garitapi==1 && q109a_garitapi==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_garitapi==1 && q109a_garitapi==null
```

[20] [q109\\_attieke: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_attieke==1 && q109a_attieke==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_attieke==1 && q109a_attieke==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

[1] q109a\_petipois: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
```

```

unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

## [2] q114a\_petipois\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```

unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```

!(unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||

```

```

unitesautrelarchfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsamese.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marc hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

### [3] q110b\_petipois: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_petipois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_petipois<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [4] q110a\_petipois: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_petipois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_petipois<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [5] q115b\_petipois\_autrel: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_petipois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

```
All(y=>y.q115b_petipois_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[6] [q115a\\_petipois\\_ autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_petipois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_petipois_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q120b\\_petipois\\_ autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_petipois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_petipois_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[8] [q120a\\_petipois\\_ autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_petipois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_petipois_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[9] [q109a\\_tiposec: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
```

```
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
```

```

unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules en %rostertitle% dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[10] [q114a\\_tiposec\\_autrel1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||

```

```

unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

```

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[11] q110b\_tiposec: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_tipoisec<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [12] q110a\_tipoisec: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_tipoisec<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [13] q115b\_tipoisec\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_tipoisec_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [14] q115a\_tipoisec\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_tipoisec_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [15] q120b\_tipoisec\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_tipoisec_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [16] q120a\_tipoisec\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_tipoisec_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [17] q109a\_niebe: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1||  
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||  
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1||  
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1||  
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1||  
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1||  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1||  
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1||  
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1||  
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_ autre1 !=null)==1||  
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_ autre1 !=null)==1||  
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_ autre1 !=null)==1||  
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_ autre1 !=null)==1||  
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_ autre1 !=null)==1||  
:  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[18] [q114a\\_niebe\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1
```

```

unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_petipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoises.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoises !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoises.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoises_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsamese.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [19] q110b\_niebe: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_niebe<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [20] q110a\_niebe: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_niebe<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_niebe\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_niebe_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[22] [q115a\\_niebe\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_niebe_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[23] [q120b\\_niebe\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_niebe_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[24] [q120a\\_niebe\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a_niebe_autre2<self)

```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] q109a\_archfrch: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1

:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
```

```

unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltiposec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tiposec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrenoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrenoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[26] q114a\_archfrch\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tiposec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tiposec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltiposec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tiposec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrenoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrenoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:
```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tiposec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tiposec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1)

```

```

unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marc hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [27] q110b\_archfrch: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_archfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_archfrch<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [28] q110a\_archfrch: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_archfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_archfrch<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [29] q115b\_archfrch\_autrel: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_archfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_archfrch_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [30] q115a\_archfrch\_ autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_archfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_archfrch_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

### [31] q120b\_archfrch\_ autre2: 120b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_archfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_archfrch_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [32] q120a\_archfrch\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_archfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_archfrch_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

### [33] q109a\_archsec: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||
```

```
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||
```

```
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||
```

```

unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
!(unitesFixes_petipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[34] q114a\_archsec\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archd crt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archd crt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchd crt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archd crt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese same.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1

:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archd crt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archd crt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchd crt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archd crt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese same.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
```

```
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||  
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1  
) :
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marc hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [35] q110b\_archsec: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_archsec<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [36] q110a\_archsec: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_archsec<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [37] q115b\_archsec\_autrel1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_archsec_autrel1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [38] q115a\_archsec\_autrel1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```

autrelreleve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a_archsec_autrel<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

```

[39] [q120b\\_archsec\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_archsec_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[40] [q120a\\_archsec\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_archsec_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[41] [q109a\\_archdcrt: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 |

```

```

unitesautreliname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautreplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautretaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautretpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrefarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautretpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreliname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautreplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautretaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautretpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrefarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules en %rostertitle% dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[42] [q114a\\_archdct\\_autrel: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
||
unitesFixes_archdct.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdct !=null)==1
||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1
||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1
||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1
||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1
||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1
||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1
||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autre1 !=null)==1
||
unitesautreiniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autre1 !=null)==1
||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autre1 !=null)==1
:
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1
||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1
||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1
||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1
||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1
||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1
||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1
||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autre1 !=null)==1
||
```

```

unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltipoise.COUNT(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoise_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autre1 !=null)==1
||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autre1 !=null)==1
||
unitesautreinoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autre1 !=null)==1
||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autre1 !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marc hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [43] q110b\_archdcrt: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_archdcrt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_archdcrt<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.
```

#### [44] q110a\_archdcrt: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_archdcrt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_archdcrt<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [45] q115b\_archdcrt\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_archdcrt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_archdcrt_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[46] [q115a\\_archdcrt\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_archdcrt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_archdcrt_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[47] [q120b\\_archdcrt\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_archdcrt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_archdcrt_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[48] [q120a\\_archdcrt\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_archdcrt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_archdcrt_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[49] [q109a\\_aragrill: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
```

```

unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[50] q114a\_aragril\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marc hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[51] [q110b\\_aragrill: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_aragrill.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_aragrill<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[52] [q110a\\_aragrill: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_aragrill.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_aragrill<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[53] [q115b\\_aragrill\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_aragrill.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_aragrill_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[54] [q115a\\_aragrill\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_aragrill.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_aragrill_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [55] q120b\_aragrill\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_aragrill.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_aragrill_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [56] q120a\_aragrill\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_aragrill.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_aragrill_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [57] q109a\_patearch: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertile% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1||  
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||  
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1||  
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1||  
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1||  
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1||  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1||  
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1||  
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1||  
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois autre1 !=null)==1||  
unitesautreltupoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec autre1 !=null)==1||  
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe autre1 !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch autre1 !=null)==1||  
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec autre1 !=null)==1||  
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt autre1 !=null)==1||  
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill autre1 !=null)==1||  
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame autre1 !=null)==1||  
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou autre1 !=null)==1||  
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit autre1 !=null)==1||  
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc autre1 !=null)==1||  
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname autre1 !=null)==1||  
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain autre1 !=null)==1||  
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre autre1 !=null)==1||  
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca autre1 !=null)==1||
```

```

unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patahdou_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.
Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_petipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autre1 !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules en %rostertitle% dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

```

[58] [q114a\\_patearch\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_petipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autre1 !=null)==1 ||

```

```

unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautreloicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautreloikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautreloicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautreloikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[59] [q110b\\_patearch: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_patearch<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[60] [q110a\\_patearch: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_patearch<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[61] [q115b\\_patearch\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_patearch_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[62] [q115a\\_patearch\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_patearch_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[63] [q120b\\_patearch\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_patearch_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [64] q120a\_patearch\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_patearch_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [65] q109a\_sesame: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||  
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1||  
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1||  
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1||  
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1||  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1||  
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1||  
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1||  
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1||  
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1||  
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1||  
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1||  
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1||  
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1||  
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1||  
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1||  
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1||  
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||
```

```

unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoises.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoise_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [66] q114a\_sesame\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoise.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoise !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoises.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoise_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:
```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

! (unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoiseC.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoiseC !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoiseC.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoiseC_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marcé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [67] q110b\_sesame: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_sesame<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [68] q110a\_sesame: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_sesame<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [69] q115b\_sesame\_autrel1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_sesame_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [70] [q115a\\_sesame\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_sesame_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [71] [q120b\\_sesame\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_sesame_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [72] [q120a\\_sesame\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_sesame_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [73] [q109a\\_noicajou: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[74] q114a\_noicajou\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||  
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1||  
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1||  
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1||  
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1||  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1||  
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1||  
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1||  
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1||  
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1||  
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1||  
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1||  
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1||  
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1||  
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1||  
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1||  
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1||  
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1  
:  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||  
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1||  
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1||  
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1||  
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1||  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1||  
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1||  
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1||  
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1||  
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1||  
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1||
```

```
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autre1 !=null)==1
):
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marc hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [75] q110b\_noicajou: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
releve_noicajou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
  
All(y=>y.q110b_noicajou<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [76] q110a\_noicajou: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
releve_noicajou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
  
All(y=>y.q110a_noicajou<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [77] q115b\_noicajou\_autre1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
autrelreleve_noicajou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
  
All(y=>y.q115b_noicajou_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [78] q115a\_noicajou\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_noicajou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_noicajou\_autrel<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [79] q120b\_noicajou\_autre2: 120b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_noicajou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_noicajou\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [80] q120a\_noicajou\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_noicajou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_noicajou\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [81] q109a\_noikarit: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes\_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_petipois !=null)==1||  
unitesFixes\_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes\_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_niebe !=null)==1||  
unitesFixes\_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes\_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_archsec !=null)==1||  
unitesFixes\_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes\_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes\_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_patearch !=null)==1||  
unitesFixes\_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_sesame !=null)==1||  
unitesFixes\_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_noicajou !=null)==1||  
unitesFixes\_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_manioc !=null)==1||  
unitesFixes\_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_igname !=null)==1||  
unitesFixes\_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_plantain !=null)==1||  
unitesFixes\_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_pomterre !=null)==1||  
unitesFixes\_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes\_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_patatdou !=null)==1||  
unitesFixes\_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_farimani !=null)==1||  
unitesFixes\_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_garitapi !=null)==1||  
unitesFixes\_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_attieke !=null)==1||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114\_petipois\_autrel !=null)==1||  
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114\_tipoisec\_autrel !=null)==1||  
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114\_niebe\_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114\_archfrch\_autrel !=null)==1||

```

unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[82] [q114a\\_noikarit\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||

```

```

unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchd crt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archd crt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[83] [q110b\\_noikarit: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

**Condition de validation:**

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_noikarit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_noikarit<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

#### [84] [q110a\\_noikarit: 110a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**  
self>0  
**Message de validation:** Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  
**Condition de validation:**

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_noikarit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_noikarit<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

#### [85] [q115b\\_noikarit\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**  
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
\$nonZero

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
**Condition de validation:**

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_noikarit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_noikarit_autre1<self)
```

**Message de validation:** Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [86] [q115a\\_noikarit\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**  
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
**Message de validation:** Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
**Condition de validation:**  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve\_noikarit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a\_noikarit\_autre1<self)

**Message de validation:** Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [87] [q120b\\_noikarit\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**  
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
\$nonZero  
**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
**Condition de validation:**  
//Le prix doit être supérieur à 0

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_noikarit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_noikarit_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [88] q120a\_noikarit\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_noikarit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_noikarit_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [89] q109a\_manioc: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1||  
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||  
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1||  
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1||  
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1||  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1||  
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1||  
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1||  
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1||  
unitesautreltupoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1||  
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1||  
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1||  
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1||  
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1||  
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1||  
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1||  
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1||  
:  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[90] [q114a\\_manioc\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

```

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

```

```

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1

):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [91] q110b\_manioc: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_manioc<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [92] q110a\_manioc: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_manioc<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

[93] [q115b\\_manioc\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_manioc_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[94] [q115a\\_manioc\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_manioc_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[95] [q120b\\_manioc\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_manioc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[96] [q120a\\_manioc\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a_manioc_autre2<self)

```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[97] q109a\_igname: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
)
```

```

unitesautrelpatearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autre1 !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[98] [q114a\\_igname\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_petipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autre1 !=null)==1
:
```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||

```

```

unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marc hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [99] q110b\_igname: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

// L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

// Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_igname.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_igname<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [100] q110a\_igname: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_igname.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_igname<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [101] q115b\_igname\_autrel: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

// L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

// Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

```
autrelreleve_igname.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_igname_autre1<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[102] [q115a\\_igname\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_igname.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_igname_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[103] [q120b\\_igname\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_igname.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_igname_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[104] [q120a\\_igname\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_igname.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_igname_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[105] [q109a\\_plantain: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoiseC.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoiseC !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1||  
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1||
```

```

unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltiposec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoise_sec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoise.sec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoise.sec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltiposec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoise_sec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules en %rostertitle% dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[106] [q114a\\_plantain\\_autrel1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marc hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[107] [q110b\\_plantain: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_plantain<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[108] [q110a\\_plantain: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_plantain<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[109] [q115b\\_plantain\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_plantain_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[110] [q115a\\_plantain\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_plantain_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[111] [q120b\\_plantain\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_plantain_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[112] [q120a\\_plantain\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_plantain_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[113] [q109a\\_pomterre: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archd crt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archd crt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1||  
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||  
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1||  
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1||  
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1||  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1||  
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1||  
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1||  
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1||  
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchd crt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archd crt_autrel !=null)==1||  
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1||  
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1||  
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1||  
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1||  
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1||  
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1||  
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1||
```

```

unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:
// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[114] [q114a\\_pomterre\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1

```

```

unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [115] q110b\_pomterre: 110b. Prix(FCFA)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

**Condition de validation:**

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

**Message de validation:** Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

**Condition de validation:**

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_pomterre<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[116] [q110a\\_pomterre: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_pomterre<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[117] [q115b\\_pomterre\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_pomterre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[118] [q115a\\_pomterre\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_pomterre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[119] [q120b\\_pomterre\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_pomterre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[120] q120a\_pomterre\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_pomterre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[121] q109a\_taromaca: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltupoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
```

```

unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltiposec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tiposec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[122] [q114a\\_taromaca\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules en %rosterTitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tiposec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tiposec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltiposec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tiposec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tiposec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tiposec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||

```

```

unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marc hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [123] q110b\_taromaca: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_taromaca<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [124] q110a\_taromaca: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_taromaca<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [125] q115b\_taromaca\_autrel: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_taromaca_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [126] q115a\_taromaca\_ autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_taromaca_ autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [127] q120b\_taromaca\_ autre2: 120b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_taromaca_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [128] q120a\_taromaca\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_taromaca_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [129] q109a\_patakdou: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

```

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[130] q114a\_patakdou\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1||  
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||  
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1||  
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1||  
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1||  
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1||  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1||  
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1||  
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1||  
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1||  
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelsamese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1||  
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1||  
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1||  
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1||  
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1||  
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1||  
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1||  
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1||  
:  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

//Si la réponse est non

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1||  
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||  
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1||  
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1||  
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1||  
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1||  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1||  
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1||  
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1||  
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1||  
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelsamese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1||  
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1||  
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1||
```

```
unitesautrelplantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 |||  
unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 |||  
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 |||  
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 |||  
unitesautrelgaritapi.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 |||  
unitesautrelattieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1  
):
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marc hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[131] [q110b\\_patatdou: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_patatdou.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q110b_patatdou<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[132] [q110a\\_patatdou: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_patatdou.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q110a_patatdou<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[133] [q115b\\_patatdou\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_patatdou.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q115b_patatdou_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[134] [q115a\\_patatdou\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_patatdou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_patatdou_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [135] q120b\_patatdou\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_patatdou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_patatdou_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [136] q120a\_patatdou\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_patatdou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_patatdou_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [137] q109a\_farmani: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1||  
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||  
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1||  
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1||  
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1||  
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1||  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1||  
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1||  
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1||  
unitesautreltupoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1||  
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1||
```

```

unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnocajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnokarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[138] q114a\_farimani\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||

```

```

unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisesec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisesec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisesec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisesec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelgaritapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_garitapi_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[139] [q110b\\_farimani: 110b. Prix\(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

**Condition de validation:**

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_farimani.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_farimani<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[140] [q110a\\_farimani: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_farimani.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_farimani<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[141] [q115b\\_farimani\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_farimani.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_farimani_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[142] [q115a\\_farimani\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_farimani.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_farimani_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[143] [q120b\\_farimani\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_farimani.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_farimani_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[144] q120a\_farimani\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_farimani.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_farimani_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[145] q109a\_garitapi: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1 :
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
```

```

unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltiposec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tiposec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[146] [q114a\\_garitapi\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_petipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tiposec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tiposec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltiposec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tiposec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1
:
```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans

ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelattieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_attieke_autrel !=null)==1

):
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [147] q110b\_garitapi: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_garitapi<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [148] q110a\_garitapi: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_garitapi<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[149] [q115b\\_garitapi\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_garitapi_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[150] [q115a\\_garitapi\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_garitapi_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[151] [q120b\\_garitapi\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_garitapi_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[152] [q120a\\_garitapi\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_garitapi_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[153] q109a\_attieke: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1||  
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||  
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1||  
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1||  
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1||  
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1||  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1||  
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1||  
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1||  
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1||  
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1||  
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1||  
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1||  
unitesautreltaromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1||  
unitesautrelfarimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1  
:  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1||  
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1||  
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1||  
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1||  
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1||  
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1||  
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1||  
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1||  
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1||  
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1||  
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1||  
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1||  
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1||  
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1||  
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1||  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1||  
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1||  
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1||  
unitesautrelpetipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1||  
unitesautreltipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelniebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1||  
unitesautrelarchdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1||  
unitesautrelaragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1||  
unitesautrelpatearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1||  
unitesautrelseseame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1||  
unitesautrelnoikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1||  
unitesautrelmanioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1||  
unitesautreligname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1||  
unitesautrelplantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1||
```

```

unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[154] q114a\_attieke\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou de tubercules en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

unitesFixes_petipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelsese.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1
:
```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```

!(unitesFixes_petipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1 ||
unitesFixes_tipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1 ||
unitesFixes_niebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1 ||
unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1 ||
unitesFixes_archsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1 ||
unitesFixes_archdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt !=null)==1 ||
unitesFixes_aragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1 ||
unitesFixes_patearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch !=null)==1 ||
unitesFixes_sesame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1 ||
unitesFixes_noicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou !=null)==1 ||
unitesFixes_noikarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit !=null)==1 ||
unitesFixes_manioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc !=null)==1 ||
unitesFixes_igname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname !=null)==1 ||
unitesFixes_plantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain !=null)==1 ||
unitesFixes_pomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre !=null)==1 ||
unitesFixes_taromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca !=null)==1 ||
unitesFixes_patatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou !=null)==1 ||
unitesFixes_farimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani !=null)==1 ||
unitesautrelpetipois.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_petipois_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltipoisec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_tipoisec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelniebe.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_niebe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archfrch_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchsec.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archsec_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelarchdcrt.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_archdcrt_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelaragrill.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_aragrill_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatearch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patearch_autrel !=null)==1
)
```

```
unitesautrelesame.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sesame_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnoicajou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noicajou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelnokarit.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noikarit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelmanioc.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_manioc_autrel !=null)==1 ||
unitesautreligname.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_igname_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelplantain.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_plantain_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpomterre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_pomterre_autrel !=null)==1 ||
unitesautreltaromaca.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_taromaca_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelpatatdou.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_patatdou_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelfarimani.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_farimani_autrel !=null)==1
):
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuses ou de tubercules pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marc hé. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [155] q110b\_attieke: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_attieke<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [156] q110a\_attieke: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_attieke<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [157] q115b\_attieke\_autrel1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_attieke_autrel1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [158] q115a\_attieke\_autrel1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_attieke_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [159] [q120b\\_attieke\\_ autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_attieke_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [160] [q120a\\_attieke\\_ autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_attieke_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

### [1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 2: HAUT-SASSANDRA, 3: PORO, 4: GBEKE, 5: INDENIE-DJUABLIN, 6: TONKPI, 7: YAMOUSSOUKRO, 8: GONTOUGO, 9: SAN-PEDRO, 10: KABADOUGOU, 11: N'ZI, 12: MARAHOUÉ, 13: SUD-COMOE, 14: WORODOUGOU, 15: LÔH-DJIBOUA, 16: AGN EBY-TIASSA, 17: GÔH, 18: CAVALLY, 19: BAFING, 20: BAGOUÉ, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 24: FOLON, 25: GBÔKLE, 26: GRANDS-P ONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 29: IFFOU, 30: LAME, 31: NAWA, 32: TCHOLOGO, 33: MORONOU

### [2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 2: ABIDJAN, 17: DALOA, 27: ISSIA, 48: VAVOUA, 95: ZOUKOUGBEU, 29: KORHOGO, 75: DIKODOUGOU, 90: SINEMATIALI, 103: MBE NGUE, 8: BEOUM, 13: BOUAKÉ, 36: SAKASSOU, 74: BOTRO, 1: ABENGOUROU, 6: AGNIBILEKROU, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 18: DANANE, 3 1: MAN, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 106: SIPILOU, 49: YAMOUSSOUKRO, 72: ATTIEGOUKRO, 10: BONDOKOU, 43: TANDA, 70: KOUN-FAO, 89: SA NDEGUE, 93: TRANSUA, 37: SAN-PEDRO, 42: TABOU, 34: ODIENNE, 67: MADINANI, 88: SAMATIGUILA, 100: GBELEGban, 105: SEGUELON, 20 : DIMBOKRO, 53: BOCANDA, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 12: BOUAFLE, 40: SINFRA, 50: ZUENOULA, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 55: GRAND-BA SSAM, 92: TIAPOU, 39: SEGUELA, 80: KANI, 21: DIVO, 30: LAKOTA, 79: GUITRY, 5: AGBOMILLE, 45: TIASSALE, 65: SIKENSI, 107: TAABO, 24: G AGNOA, 35: OUËME, 26: GUIGLÉ, 58: TOULEPLEU, 59: BLOLEQUIN, 108: TAÏ, 46: TOUBA, 82: KORO, 87: OUANINOU, 15: BOUNDIALI, 44: TENG RELA, 83: KOUTO, 47: TOUMODI, 57: TIEBISSEOU, 61: DIDIEV, 98: DJEKANOU, 32: MANKONO, 69: KOUNAHIRI, 97: DIANRA, 14: BOUNA, 63: NA SSIAN, 76: DOROPÔ, 91: TEHINI, 68: MINIGNAN, 81: KANIASO, 38: SASSANDRA, 77: FRESCO, 25: GRAND-LAHOU, 54: DABOU, 56: JACQUEM LLE, 7: BANGOLO, 22: DUEKOUE, 62: KOUIBLY, 99: FACOBLY, 16: DABAKALA, 28: KATIOLA, 85: NIAKARAMADOUGOU, 19: DAOUKRO, 33: MBA HIACKRO, 64: PRIKRO, 4: ADZOPE, 52: ALEPE, 60: AKOUE, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 41: SOUBRE, 78: GUEYO, 96: BUUYO, 104: MEAGUI, 23: F ERKESSEDOUGOU, 86: OUANGOLODOUGOU, 101: KONG, 11: BONGOUANOU, 71: ARRHA, 84: MBATTO

### [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 102: AMELEKIA, 103: ANIASSUE, 104: EBILASSOKRO, 105: NIABLE, 106: YAKASSE-FEYASSE, 107: ZARANOU, 201: ABIDJAN, 202: ANYAMA, 203: BINGERVILLE, 204: BROFODOUME, 205: SONGON, 301: ABOISSO, 302: ADAOU, 303: ADJOUAN, 304: AYAME , 305: BIANOUAN, 306: KOUAKRO, 307: MAFERE, 308: YAOU, 401: ADZOPE, 402: AGOU, 403: ANNEPE, 404: ASSIKOI, 405: BECEDI-BRIGNAN, 4 06: YAKASSE-ME, 501: ABOUDE, 502: ANANGUIE, 503: AGBOVILLE, 504: ATTOBROU, 505: AZAGUIE, 506: CECHI, 507: GRAND-MORIE, 508: GU ESSIGUIE, 509: LOVGUIE, 510: ORESS-KROBOU, 511: RUBINO, 601: AGNIBILEKROU, 602: AKOBOISSUE, 603: DAME, 604: DUFFREBO, 605: TANGUELAN, 701: BANGOLO, 702: BEOUE-ZIBIAO, 703: BLENIMEOUIN, 704: DIEOUZON, 705: GOHOOU-ZAGNA, 706: GUINGLO-TAHOUAKE, 7 07: KAHIN-ZARABAON, 708: ZEO, 709: ZOU, 801: ANDO-KEKRENUO, 802: BEOUMI, 803: BODOKRO, 804: LOLOBO 1, 805: MARABADJASSA, 80 6: N'GUESSANKRO 1, 807: KONDROBO, 901: BIANKOUMA, 902: BLAPLEU, 903: GBANGBEGOUINE, 904: GBNONE, 905: GOUINE, 906: KPATA, 907: SANTA2, 1001: APPIMANDOU, 1002: PINDA-BOROKO, 1003: BONDO, 1004: BONDOKOU, 1005: GOUMERE, 1006: LAOUD-IBA, 1007: SA PLI-SEPINGO, 1008: SOROBANGO, 1009: TABAGNE, 1010: TAGADI, 1011: TAoudi, 1012: YEZIMALA, 1101: ANDE, 1102: ASSIE-KOUMASSI, 110 3: BONGOUANOU, 1104: N'GUESSANKRO 2, 1201: BEGBESSOU, 1202: BONON, 1203: BOUAFLE, 1204: DOUFFOUKANKRO, 1205: PAKOUBA O, 1206: TIBEITA, 1207: ZAGUIETA, 1301: BOUAKÉ, 1302: BOUNDA, 1303: BROBO, 1304: DJEBONOUA, 1305: MAMINI, 1401: BOUKO, 1402: BO UNA, 1403: ONDEFIDOU, 1404: YOUNDOU, 1501: BAYA, 1502: BOUNDIALI, 1503: GANAONI, 1504: KASSERE, 1505: SIEMPURGO, 1601: BA SSAWA, 1602: BONIEREDOUGOU, 1603: DABAKALA, 1604: FOUMBOLO, 1605: NIEMENE, 1606: SATAMA-SOKORO, 1607: SATAMA-SOKOURA, 1 608: SOKALA-SOBARA, 1609: TIENDENE-BAMBARASSO, 1610: YAOSSEDOUGOU, 1701: BEDIALA, 1702: DALOA, 1703: GADOUAN, 1704: GBO GUHE, 1705: GONATE, 1706: ZA BO, 1801: DALEU, 1802: DANANE, 1803: GBON-HOUYE, 1804: KOUAN-HOULE, 1805: MAHAPLEU, 1806: SEI LEU, 1807: ZONNEU, 1901: AKPASSANOU, 1902: ANANDA, 1903: DAOUKRO, 1904: ETTROKRO, 1905: NGATTAKRO, 1906: OUELLE, 1907: SA MANZA, 2001: ABIGUI, 2002: DIANGOKRO, 2003: DIMBOKRO, 2004: NOFOU, 2101: CHIEPO, 2102: DIDOKO, 2103: DIVO, 2104: HIRE, 2105: NE BO, 2106: OGOUOU, 2107: ZEGO, 2201: BAGOHOU, 2202: DUEKOUE, 2203: GBAPLEU, 2204: GUEHIEBLY, 2205: GUEZON 1, 2301: FERKE SSEDOUNOU, 2302: KOUMBALA, 2303: TOGNERE, 2401: BAYOTA, 2402: DAHIEPA-KEHI, 2403: DIGNAGO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKO尤OU, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOUO, 2408: GNAGBODOUGNOA, 2409: GUIBEROUA, 2410: OURAGAHIO, 2411: SERIHO, 2412: YOP OHUE, 2501: AHOUANOU, 2502: BACANDA, 2503: EBONOU, 2504: GRAND-LAHOU, 2505: TOUKOUZOU, 2601: BEDY-GOAZON, 2602: GUIGLÉ, 2603: KAADE, 2604: NIZAHON, 2701: BOGUEDIA, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 2704: NAHIO, 2705: NAVANE, 2706: SA OUA, 2707: TAPEGUIA , 2801: FRONAN, 2802: KATIOLA, 2803: TIMBE, 2901: DASSOUNGBOHO, 2902: KANCROBA, 2903: KARAKORO, 2904: KIEMOU, 2905: KOMBOD OUGOU, 2906: KOMBOLOKOURA, 2907: KONI, 2908: KORHOGO, 2909: LATAHA, 2910: NAFOUN, 2911: NAPILEODEDOUGOU, 2912: NGANON, 2 913: NIOFOIN, 2914: SIRASSO, 2915: SOHOOU, 2916: TIORONIARADOUGOU, 3001: DJIDJI, 3002: GAGORE, 3003: GODOUKO, 3004: LAKOTA, 3005: NIAMBÉZARIA, 3006: ZIKISSO, 3101: BOGUINE, 3102: FAGNAMPLEU, 3103: GBANGBEGOUINE YATI, 3104: LOGOULE, 3105: MAN, 310 6: PODIAGOUINE, 3107: SANDOUGOU-SOBA, 3108: SANGOUINE, 3109: YAPLEU, 3110: ZAGOU, 3111: ZIOGOUINE, 3201: BOANDOUGOU, 3 202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3204: SARHALA, 3205: TIENINGBOUE, 3301: BONGUERA, 3302: KONDOSOU, 3303: MBAHIAKRO, 340 1: BAKO, 3402: BOUGOUSSO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 3404: ODIENNE, 3406: TIEME, 3501: DIEGONEFLA, 3502: GUEPAHOUO, 3503: OUM E, 3504: TONLA, 3601: AYAOU-SRAN, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 3603: SAKASSOU, 3604: TOUMODI-SAKASSOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 3703 : GABIADJI, 3704: GRAND-BEREBY, 3705: SAN-PEDRO, 3801: DAKPADOU, 3802: GRIHIRI, 3803: LOAKUYA, 3804: MEDON, 3805: SAGO, 3806 : SASSANDRA, 3901: BOBI, 3902: DUALLA, 3903: KAMALO, 3904: MASSALA, 3905: SEGUELA, 3906: SIFIE, 3907: WOROFLA, 3908: DIARABANA, 4001: BAZRE, 4002: KONONFLA, 4003: KOUEFLA, 4004: SINFRA, 4102: GRAND-ZATTRY, 4103: LILIYO, 4104: OKROUYO, 4105: SOUBRE, 420 1: DAPO-IBOKE, 4202: DJAMANDIOKE, 4203: DJOUROUTOU, 4204: GRABO, 4205: OLODIO, 4206: TABOU, 4301: AMANVI, 4302: DIAMBA, 4303: TANDA, 4304: TCCHEDIO, 4401: DEBETE, 4402: KANAKONO, 4403: PAPARA, 4404: TENGRELA, 4501: GBOLOUVILLE, 4502: MOROKRO, 4503: N 'DOUCI, 4504: TIASSALE, 4601: DIOMAN, 4602: FOUNGESSO, 4603: GUINTEGUEL, 4604: TOUBA, 4701: ANGODA, 4702: KOKOUMBO, 4703: KPOUEBO, 4704: TOUMODI, 4801: BAZRA-NATTIS, 4802: DANANON, 4803: DANIA, 4804: KETRO BASSAM, 4805: SEITIFLA, 4806: VAVOUA, 4901 : YAMOUSSOUKRO, 4902: KOSSOU, 5001: GOHITAFLA, 5002: IRIEFLA, 5003: KANZRA, 5004: MAMINIGUI, 5005: VOUEBOUFLA, 5006: ZANZRA, 5007: ZUENOULA, 5101: ADIAKE, 5102: ASSINIE-MAFIA, 5103: ETUEBOUE, 5201: ABOISSO-COMOE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 5204: DAN GUIRA, 5205: OGHLOWAPO, 5301: BENGASSOU, 5302: BOCANDA, 5303: KOUADIOBLEKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 5401: DABOU, 5402: LO POU, 5403: TOUPAH, 5501: BONOJA, 5502: GRAND-BASSAM, 5503: BONGO, 5601: ATTOUTOU, 5602: JACQUEVILLE, 5701: LOMOKAKANKRO, 5702: MOLONOU, 5703: TIEBISSEOU, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 5801: BAKOUBLY, 5802: MEO, 5803: NEZOBLY, 5804: PEHE, 5805: TIOBLY, 5 806: TOULEPLEU, 5901: BLOLEQUIN, 5902: DIBOKE, 5903: DOKE, 5904: TINHOU, 5905: ZEAGLO, 6001: AFFERY, 6002: AKOUE, 6003: BECO UEFIN, 6101: BOLI, 6102: DIDEV, 6103: MOLONOU-BLE, 6104: RAMART, 6105: TIE-N'DIEKRO, 6201: KOUIBLY, 6202: NIDROU, 6203: OUYABLY -GNONDROU, 6204: TOTRODROU, 6301: BOGOFA, 6302: KOTOUBA, 6303: KAPIN, 6304: NASSIAN, 6305: SOMNASSE, 6401: ANIANOU, 6402: FAMIENKRO, 6403: KOFFI-AMONKRO, 6404: NAFANA2, 6405: PRIKRO, 6501: GOMON, 6502: SIKENSI, 6601: BANNEU, 6602: BIN-HOUYE, 6603 : GOULALEU, 6604: TEAPLEU, 6605: YELLEU, 6606: ZOUAN-HOUNIEN, 6701: FENGOLI, 6702: MADINANI, 6703: N'GOLOBLASSO, 6801: KIMBI RILA-NORD, 6802: MINIGNAN, 6803: SOKORO, 6804: TIENKO, 6901: KONGASSO, 6902: KOUNAHIRI, 7001: BAOHIA, 7002: KOKOMIAN, 7003: K OUASSI-DATTEKRO, 7004: KOUN-FAO, 7005: TANKESSE, 7006: TIENKOIKRO, 7101: ARRHA, 7102: KOTOB, 7103: KREGBE, 7201: ATTIEGOUA KRO, 7202: LOLOBO 2, 7301: BETTIE, 7302: DIAMARAKRO, 7401: BOTRO, 7402: DIABO, 7403: KROFOINSOU, 7404: LANGUIBONOU, 7501: BORON, 7502: DIKODOUGOU, 7503: GUIEMBE, 7601: DANOIA, 7602: DOROPÔ, 7603: KALAMON, 7604: NIAMOUE, 7701: DAHIRI, 7702: FRESCO, 7

703 : GBAGBAM, 7801 : DABOUYO, 7802 : GUEYO, 7901 : DAIRO-DIDIZO, 7902 : GUITRY, 7903 : LAUZOUA, 7904 : YOCOBBOUE, 8001 : DJIBROSSO, 8002 : FADIADOUGOU, 8003 : KANI, 8004 : MORONDO, 8101 : GOULIA, 8102 : KANIASSO, 8103 : MAHANDIANA-SOKOURANI, 8201 : BOOKO, 8202 : BOROTOU, 8203 : KORO, 8204 : MAHANDOUGOU, 8205 : NICKOSSO, 8301 : BLESSEGUE, 8302 : GBON, 8303 : KOLIA, 8304 : KOUTO, 8305 : SIAN HALA, 8401 : ANOUMABA, 8402 : ASSAHARA, 8403 : MBATTO, 8404 : TIEMELEKRO, 8501 : ARIKOKAHA, 8502 : BADIKAHA, 8503 : NIAKARAMADOU OU, 8504 : NIEDEKAHA, 8505 : TAFIRE, 8506 : TORTIYA, 8601 : DIAWALA, 8602 : KAOUARA, 8603 : NIELLE, 8604 : OUANGOLODOUGOU, 8605 : TO UMOKORO, 8701 : GBELO, 8702 : GOUEKAN, 8703 : KOONAN, 8704 : OUANINOU, 8705 : SABOUDOUGOU, 8706 : SANTA 1, 8801 : KIMBIRILA-SUD, 8802 : SAMATIGUILA, 8901 : BANDAKAGNI-TOMORA, 8902 : DIMANDOUGOU, 8903 : SANDEGUE, 8904 : YOROBODI, 9001 : BAHOUAKAHA, 9002 : KAGBOLODOUGOU, 9003 : SEDIAGO, 9004 : SINEMATIALI, 9101 : GOGO, 9102 : TEHINI, 9103 : TOUGBO, 9201 : NOE, 9202 : NOUAMOU, 9203 : TI APOUM, 9301 : ASSUEFRY, 9302 : KOUASSI-NIAGUNI, 9303 : TRANSUA, 9401 : ABONGOUA, 9402 : BIEBY, 9403 : YAKASSE-ATTOBROU, 9501 : DO MANGBEU, 9502 : GREGBEU, 9503 : GUESSABO, 9504 : ZOUKOUGBEU, 9601 : BUZO, 9602 : DAPEOUA, 9701 : DIANRA, 9702 : DIANRA-VILLAGE, 9801 : BONIKRO, 9802 : DJEKANOU, 9901 : FACOBLY, 9902 : GUEZON 2, 9903 : KOUA, 9904 : SEMEN, 9905 : TIENY-SEABLY, 10001 : GBELEGban, 10002 : SEYDOUGOU, 10003 : SAMANGO, 10101 : BILIMORO, 10102 : KONG, 10103 : NAFANA 1, 10104 : SIKOLO, 10201 : KOUASSI-KOUASSIKRO, 10202 : MEKRO, 10301 : BOUGOU, 10302 : KATIALI, 10303 : KATOGO, 10304 : MBENGUE, 10401 : OUPOYO, 10402 : MEAGUI, 10403 : GNAMANGU, 10501 : GBONGAHA, 10502 : SEGUELON, 10601 : SIPILOU, 10602 : YORODOUGOU, 10701 : PACOBO, 10702 : TAABO, 10801 : TAFO, 10802 : ZAGNE

## *ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES*





```
x.produitCode == codeProduit_garitapi && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_garitapi && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_garitapi && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[38] [q112\\_garitapi\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[39] [q107\\_attieke: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_attieke && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode != null )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_attieke && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_attieke && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

[40] [q112\\_attieke\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && xtailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @optioncode // taille )
```

# LÉGENDE

## Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
Question title		Answer options	
<b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b>	E s4_other_sources_which.Contains(98)	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_rel_leaders_other
<b>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</b>			
<p>I This refers to family relations  E s3_time_other &gt; 0  V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98)  M1 Can not be itself  V2 (s3_time_other_breeding_advice &lt;= (50 - s3_time_art_in-sem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0  M2 This person is not in the list  F optioncode != s5_ignored_option_code</p>			<p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers  02 <input type="checkbox"/> Private  03 <input type="checkbox"/> Government  04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association  05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>
Additional information:			<b>Link to full set in appendix</b>
<p>“I” – Question instruction  “E” – Enabling condition  “V1” – Validation condition №1  “M1” – Message for validation №1  “F” – Filter in Categorical questions</p>			
<b>Breadcrumbs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Type or roster <ul style="list-style-type: none"> <li>Roster Title</li> </ul> </li> </ul> CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <b>Roster: LEADER RELATION DETAILS</b> generated by fixed list: <ul style="list-style-type: none"> <li>01 Ward Livestock Officer</li> <li>02 Village Livestock Officer</li> <li>99 Other (specify)</li> </ul>			
<b>List items</b>			

# QX SUCRE-MIEL- CHOCOLAT ET CONFISERIE CIV

---

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 9.

### SUCRE (POUDRE OU MORCEAUX)

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### MIEL

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 1.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

# *INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE*

## *DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE*

---

### **Informations de base**

*Titre* QX SUCRE-MIEL-CHOCOLAT ET CONFISERIE CIV

# COUVERTURE

---

---

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

---

TEXTE STATIQUE

**ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE**

---

TEXTE STATIQUE

**CONFIDENTIEL**: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

---

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

E 1==2

0.00. Pays	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Benin 02 <input type="radio"/> Burkina Faso 03 <input type="radio"/> Côte d'Ivoire 04 <input type="radio"/> Guinée Bissau 05 <input type="radio"/> Mali 06 <input type="radio"/> Niger 07 <input type="radio"/> Sénégal 08 <input type="radio"/> Togo 00 <input type="radio"/> Guinée</p>	s00q00
0.01. Région	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN 02 <input type="radio"/> HAUT-SASSANDRA 03 <input type="radio"/> PORO 04 <input type="radio"/> GBEKE 05 <input type="radio"/> INDENIE-DJUABLIN 06 <input type="radio"/> TONKPI 07 <input type="radio"/> YAMOUSSOUKRO 08 <input type="radio"/> GONTOUNGO 09 <input type="radio"/> SAN-PEDRO 10 <input type="radio"/> KABADougou 11 <input type="radio"/> N'ZI 12 <input type="radio"/> MARAHOUÉ 13 <input type="radio"/> SUD-COMOE 14 <input type="radio"/> WORODougou 15 <input type="radio"/> LÔH-DJIBOUA 16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA</p> <p><a href="#">Et 17 autres symboles [1]</a></p>	s00q01

0.02. Département	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>002 <input type="radio"/> ABIDJAN 017 <input type="radio"/> DALOA 027 <input type="radio"/> ISSIA 048 <input type="radio"/> VAVOUA 095 <input type="radio"/> ZOUKOUGBEU 029 <input type="radio"/> KORHOGO 075 <input type="radio"/> DIKODOUGOU 090 <input type="radio"/> SINEMATIALI 103 <input type="radio"/> M'BENGUE 008 <input type="radio"/> BEOUMI 013 <input type="radio"/> BOUAKE 036 <input type="radio"/> SAKASSOU 074 <input type="radio"/> BOTRO 001 <input type="radio"/> ABENGOUROU 006 <input type="radio"/> AGNIBLEKROU 073 <input type="radio"/> BETTIE</p> <p><a href="#">Et 92 autres symboles [2]</a></p>	s00q02
0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<p>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU 00102 <input type="radio"/> AMELEKIA 00103 <input type="radio"/> ANIASSUE 00104 <input type="radio"/> EBILASSOKRO 00105 <input type="radio"/> NIABLE 00106 <input type="radio"/> YAKASSE-FEYASSE 00107 <input type="radio"/> ZARANOU 00201 <input type="radio"/> ABIDJAN 00202 <input type="radio"/> ANYAMA 00203 <input type="radio"/> BINGERVILLE 00204 <input type="radio"/> BROFODOUME 00205 <input type="radio"/> SONGON 00301 <input type="radio"/> ABOISSO 00302 <input type="radio"/> ADAOU 00303 <input type="radio"/> ADJOUAN 00304 <input type="radio"/> AYAME</p> <p><a href="#">Et 494 autres symboles [3]</a></p>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural</p>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q05
0.06.N° de la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q07
0.08. Nom du marché	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q08

# SUCRE (POUDRE OU MORCEAUX)

VARIABLE 114	DOUBLE	codeProduit_sucre
-----------------	--------	-------------------

SUCRE (POUDRE OU MORCEAUX)

Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_sucre

- 100 Kg
- 129 Paquet
- 135 Sac (100 Kg)
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 139 Sachet
- 143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_sucre
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_sucre
E q104_sucre==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_sucre.Count(x=>x.q104_sucre==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)		
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_sucre
E q105_sucre==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_sucre
E q105_sucre==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*// si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt;x.produitCode == codeProduit_sucre &amp;&amp; pr <a href="#">Et 631 autres symboles [1]</a></p> <p>E q104_sucre==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_sucre
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_sucre==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_sucre
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663) &amp;&amp; q104_sucre==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)? unitesFixes_miel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_miel !=null)==1    unitesautrelmeli. <a href="#">Et 101 autres symboles [1]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)? !(unitesFixes_miel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_miel !=null))==1    unitesautrelmeli. <a href="#">Et 104 autres symboles [1]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_sucre
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_sucre==1 &amp;&amp; q109a_sucre==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [1]</a></p>	IMAGE	q109_sucre

#### SUCRE (POUDRE OU MORCEAUX) / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_sucre](#)

releve\_sucre

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_sucre
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sucre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [3]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_sucre

110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_sucre
E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [4]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_sucre
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_sucre
E q111a_sucre==1	107 <input type="checkbox"/> Boite 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 109 <input type="checkbox"/> Bol 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 118 <input type="checkbox"/> Carton 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 131 <input type="checkbox"/> Pot 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_sucre
E q111b_sucre.Contains(999)		

#### SUCRE (POUDRE OU MORCEAUX)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_sucre](#)

unitesautre1sucre

E q111b\_sucre.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_sucre_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_sucre_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)? unitesFixes_miel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_miel !=null)=1    unitesautre1miel. <a href="#">Et101 autres symboles [2]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)? !(unitesFixes_miel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_miel !=null)==1    unitesautre1mie. <a href="#">Et104 autres symboles [2]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_sucre_autre1</p>
---	---	---------------------------

  

<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_sucre_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_sucre_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_sucre_autre1</p>
---	--------------	--------------------------

#### SUCRE (POUDRE OU MORCEAUX) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_sucre\\_autre1](#)

autre1releve\_sucre

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_sucre_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sucre.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y. <a href="#">Et25 autres symboles [5]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_sucre_autre1</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sucre.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et27 autres symboles [6]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	<p>q115a_sucre_autre1</p>

#### SUCRE (POUDRE OU MORCEAUX)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_sucre](#)

unitesautre2sucre

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_sucre_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_sucre_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_sucre_autre2

#### SUCRE (POUDRE OU MORCEAUX) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_sucre\\_autre2](#)

autre2releve\_sucre

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_sucre_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">E125 autres symboles [7]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_sucre_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">E127 autres symboles [8]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_sucre_autre2

## MIEL

VARIABLE 115	DOUBLE	codeProduit_miel
-----------------	--------	------------------

#### MIEL

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_miel

113 Bouteille

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_miel
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_miel==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_miel.Count(x=>x.q104_miel==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_miel
105.autre. Précisez  E q105_miel==4	TEXTE .....	q105autre_miel
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_miel==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_miel
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_miel && // pro <a href="#">Et 628 autres symboles [3]</a> E q104_miel==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_miel
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_miel==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_miel

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663) &amp;&amp; q104_miel==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)? unitesFixes_sucre.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sucré !=null )==1    unitesautresuc <a href="#">Et 105 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)? !(unitesFixes_sucre.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sucré !=null )==1    unitesautresuc <a href="#">Et 108 autres symboles [9]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_miel
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_miel==1 &amp;&amp; q109a_miel==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q10 <a href="#">Et 29 autres symboles [2]</a></p>	IMAGE	q109_miel

#### MEL / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_miel](#)

releve\_miel

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q107autre_miel
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonzero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_miel.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b_ <a href="#">Et 11 autres symboles [11]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q110b_miel
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_miel.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 13 autres symboles [12]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q110a_miel
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>	q111a_miel

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_miel
E q111a_miel==1	106 <input type="checkbox"/> Bidon	
	107 <input type="checkbox"/> Boite	
	108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate	
	109 <input type="checkbox"/> Bol	
	120 <input type="checkbox"/> Cueillère	
	123 <input type="checkbox"/> Gobelet	
	101 <input type="checkbox"/> Litre	
	139 <input type="checkbox"/> Sachet	
	148 <input type="checkbox"/> Verre	
	999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_miel
E q111b_miel.contains(999)	.....	

#### MEL

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choixmultiple question [q111b\\_miel](#)

unitesautrelmeli

E q111b\_miel.contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_miel_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_miel_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_miel_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)		
E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)? unitesFixes_sucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sucré !=null )==1    unitesautrelsc <a href="#">Et 105 autres symboles [10]</a>		
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.		
E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)? !(unitesFixes_sucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sucré !=null )==1    unitesautrelsc <a href="#">Et 108 autres symboles [10]</a>		
M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_miel_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_miel_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_miel_autre1==nul1		

## MEL / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_miel\\_autre1](#)

autre1releve\_miel

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_miel_autre1
E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	.....	.....
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_miel_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonzero	.....	.....
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_miel.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y. <a href="#">Et 23 autres symboles [13]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_miel_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	.....	.....
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_miel.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 25 autres symboles [14]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## MEL

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_miel](#)

unitesautre2miel

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_miel_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_miel_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_miel_autre2

## MEL / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ

généré par choix multiple question [q117\\_miel\\_autre2](#)

autre2releve\_miel

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_miel_autre2
E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	.....	.....

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_miel_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_miel.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y. <a href="#">E123 autres symboles [15]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_miel_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_miel.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt; <a href="#">E125 autres symboles [16]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	-----	-----

## OBSERVATIONS

Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE	observation
		.....

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] q109\_sucre: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sucre==1 && q109a_sucre==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sucre==1 && q109a_sucre==null
```

### [2] q109\_miel: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_miel==1 && q109a_miel==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_miel==1 && q109a_miel==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

- [1] q109a\_sucre: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)?  
  
unitesFixes_miel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_miel !=null)==1  
||  
unitesautrelmiel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_miel_autre1 !=null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non  
  
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)?  
  
!(unitesFixes_miel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_miel !=null)==1  
||  
unitesautrelmiel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_miel_autre1 !=null)==1  
):  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

- [2] q114a\_sucre\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)?  
  
unitesFixes_miel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_miel !=null)==1  
||  
unitesautrelmiel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_miel_autre1 !=null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non  
  
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663)?  
  
!(unitesFixes_miel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_miel !=null)==1  
||  
unitesautrelmiel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_miel_autre1 !=null)==1  
):  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

- [3] q110b\_sucre: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_sucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_sucre<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[4] [q110a\\_sucre: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_sucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_sucre<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[5] [q115b\\_sucre\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_sucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_sucre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[6] [q115a\\_sucre\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_sucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_sucre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q120b\\_sucre\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_sucre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[8] [q120a\\_sucre\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_sucre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[9] [q109a\\_miel: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663) ?
```

```
unitesFixes_sucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sucre !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sucre_autrel !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663) ?
```

```
!(unitesFixes_sucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sucre !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sucre_autrel !=null)==1
```

```
):
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[10] [q114a\\_miel\\_autrel: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663) ?
```

```
unitesFixes_sucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sucre !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sucre_autrel !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(134,135,136,137,138,659,660,662,663) ?
```

```
!(unitesFixes_sucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sucre !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsucré.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sucre_autrel !=null)==1
```

```
):
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[11] [q110b\\_miel: 110b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_miel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_miel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q110a\\_miel: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_miel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_miel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[13] [q115b\\_miel\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_miel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_miel_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q115a\\_miel\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_miel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_miel_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[15] [q120b\\_miel\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_miel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_miel_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [16] q120a\_miel\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_miel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_miel_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

### [1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 2: HAUT-SASSANDRA, 3: PORO, 4: GBEKE, 5: INDENIE-DJUABLIN, 6: TONKPI, 7: YAMOUSSOUKRO, 8: GONTOUGO, 9: SAN-PEDRO, 10: KABADOUGOU, 11: N'ZI, 12: MARAHOUÉ, 13: SUD-COMOE, 14: WORODOUGOU, 15: LÔH-DJIBOUA, 16: AGN EBY-TIASSA, 17: GÔH, 18: CAVALLY, 19: BAFING, 20: BAGOUÉ, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 24: FOLON, 25: GBÔKLE, 26: GRANDS-P ONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 29: IFFOU, 30: LAME, 31: NAWA, 32: TCHOLOGO, 33: MORONOU

### [2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 2: ABIDJAN, 17: DALOA, 27: ISSIA, 48: VAVOUA, 95: ZOUKOUGBEU, 29: KORHOGO, 75: DIKODOUGOU, 90: SINEMATIALI, 103: MBE NGUE, 8: BEOUM, 13: BOUAKÉ, 36: SAKASSOU, 74: BOTRO, 1: ABENGOUROU, 6: AGNIBILEKROU, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 18: DANANE, 3 1: MAN, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 106: SIPILOU, 49: YAMOUSSOUKRO, 72: ATTIEGOUKRO, 10: BONDOKOU, 43: TANDA, 70: KOUN-FAO, 89: SA NDEGUE, 93: TRANSUA, 37: SAN-PEDRO, 42: TABOU, 34: ODIENNE, 67: MADINANI, 88: SAMATIGUILA, 100: GBELEGban, 105: SEGUELON, 20 : DIMBOKRO, 53: BOCANDA, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 12: BOUAFLE, 40: SINFRA, 50: ZUENOULA, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 55: GRAND-BA SSAM, 92: TIAPOU, 39: SEGUELA, 80: KANI, 21: DIVO, 30: LAKOTA, 79: GUITRY, 5: AGBOMILLE, 45: TIASSALE, 65: SIKENSI, 107: TAABO, 24: G AGNOA, 35: OUËME, 26: GUIGLÉ, 58: TOULEPLEU, 59: BLOLEQUIN, 108: TAÏ, 46: TOUBA, 82: KORO, 87: OUANINOU, 15: BOUNDIALI, 44: TENG RELA, 83: KOUTO, 47: TOUMODI, 57: TIEBISSEOU, 61: DIDIEV, 98: DJEKANOU, 32: MANKONO, 69: KOUNAHIRI, 97: DIANRA, 14: BOUNA, 63: NA SSIAN, 76: DOROPÔ, 91: TEHINI, 68: MINIGNAN, 81: KANIASO, 38: SASSANDRA, 77: FRESCO, 25: GRAND-LAHOU, 54: DABOU, 56: JACQUEM LLE, 7: BANGOLO, 22: DUEKOUE, 62: KOUIBLY, 99: FACOBLY, 16: DABAKALA, 28: KATIOLA, 85: NIAKARAMADOU, 19: DAOUKRO, 33: MBA HIACKRO, 64: PRIKRO, 4: ADZOPE, 52: ALEPE, 60: AKOUE, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 41: SOUBRE, 78: GUEYO, 96: BUJO, 104: MEAGUI, 23: F ERKESSEDOUGOU, 86: OUANGOLODOUGOU, 101: KONG, 11: BONGOUANOU, 71: ARRHA, 84: MBATTO

### [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 102: AMELEKIA, 103: ANIASSUE, 104: EBILASSOKRO, 105: NIABLE, 106: YAKASSE-FEYASSE, 107: ZARANOU, 201: ABIDJAN, 202: ANYAMA, 203: BINGERVILLE, 204: BROFODOUME, 205: SONGON, 301: ABOISSO, 302: ADAOU, 303: ADJOUAN, 304: AYAME , 305: BIANOUAN, 306: KOUAKRO, 307: MAFERE, 308: YAOU, 401: ADZOPE, 402: AGOU, 403: ANNEPE, 404: ASSIKOI, 405: BECEDI-BRIGNAN, 4 06: YAKASSE-ME, 501: ABOUDE, 502: ANANGUIE, 503: AGBOVILLE, 504: ATTOBROU, 505: AZAGUIE, 506: CECHI, 507: GRAND-MORIE, 508: GU ESSIGUIE, 509: LOVGUIE, 510: ORESS-KROBOU, 511: RUBINO, 601: AGNIBILEKROU, 602: AKOBOISSUE, 603: DAME, 604: DUFFREBO, 605: TANGUELAN, 701: BANGOLO, 702: BEOUE-ZIBIAO, 703: BLENIMEOUIN, 704: DIEOUZON, 705: GOHOOU-ZAGNA, 706: GUINGLO-TAHOUAKE, 7 07: KAHIN-ZARABAON, 708: ZEO, 709: ZOU, 801: ANDO-KEKRENUO, 802: BEOUMI, 803: BODOKRO, 804: LOLOBO 1, 805: MARABADJASSA, 80 6: N'GUESSANKRO 1, 807: KONDROBO, 901: BIANKOUMA, 902: BLAPLEU, 903: GBANGBEGOUINE, 904: GBNONE, 905: GOUINE, 906: KPATA, 907: SANTA2, 1001: APPIMANDOU, 1002: PINDA-BOROKO, 1003: BONDO, 1004: BONDOKOU, 1005: GOUMERE, 1006: LAOUD-IBA, 1007: SA PLI-SEPINGO, 1008: SOROBANGO, 1009: TABAGNE, 1010: TAGADI, 1011: TAOUIDI, 1012: YEZIMALA, 1101: ANDE, 1102: ASSIE-KOUMASSI, 110 3: BONGOUANOU, 1104: N'GUESSANKRO 2, 1201: BEGBESSOU, 1202: BONON, 1203: BOUAFLE, 1204: DOUFFOUKANKRO, 1205: PAKOUB O, 1206: TIBEITA, 1207: ZAGUIETA, 1301: BOUAKÉ, 1302: BOUNDA, 1303: BROBO, 1304: DJEBONOUA, 1305: MAMINI, 1401: BOUKO, 1402: BO UNA, 1403: ONDEFIDOUO, 1404: YOUNDOUO, 1501: BAYA, 1502: BOUNDIALI, 1503: GANAONI, 1504: KASSERE, 1505: SIEMPURGO, 1601: BA SSAWA, 1602: BONIEREDOUGOU, 1603: DABAKALA, 1604: FOUMBOLO, 1605: NIEMENE, 1606: SATAMA-SOKORO, 1607: SATAMA-SOKOURA, 1 608: SOKALA-SOBARA, 1609: TIENDENE-BAMBARASSO, 1610: YAOSSEDOUGOU, 1701: BEDIALA, 1702: DALOA, 1703: GADOUAN, 1704: GBO GUHE, 1705: GONATE, 1706: ZA BO, 1801: DALEU, 1802: DANANE, 1803: GBON-HOUYE, 1804: KOUAN-HOULE, 1805: MAHAPLEU, 1806: SEI LEU, 1807: ZONNEU, 1901: AKPASSANOU, 1902: ANANDA, 1903: DAOUKRO, 1904: ETTROKRO, 1905: NGATTAKRO, 1906: OUELLE, 1907: SA MANZA, 2001: ABIGUI, 2002: DIANGOKRO, 2003: DIMBOKRO, 2004: NOFOU, 2101: CHIEPO, 2102: DIDOKO, 2103: DIVO, 2104: HIRE, 2105: NE BO, 2106: OGOUOU, 2107: ZEGO, 2201: BAGOHOU, 2202: DUEKOUE, 2203: GBAPLEU, 2204: GUEHIEBLY, 2205: GUEZON 1, 2301: FERKE SSEDOUNOU, 2302: KOUMBALA, 2303: TOGNERE, 2401: BAYOTA, 2402: DAHIEPA-KEHI, 2403: DIGNAGO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKO尤OU, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOUO, 2408: GNAGBODOUGNOA, 2409: GUIBEROUA, 2410: OURAGAHIO, 2411: SERIHO, 2412: YOP OHUE, 2501: AHOUANOU, 2502: BACANDA, 2503: EBONOU, 2504: GRAND-LAHOU, 2505: TOUKOUZOU, 2601: BEDY-GOAZON, 2602: GUIGLÉ, 2603: KAADE, 2604: NIZAHON, 2701: BOGUEDIA, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 2704: NAHIO, 2705: NAVANE, 2706: SA OUA, 2707: TAPEGUIA , 2801: FRONAN, 2802: KATIOLA, 2803: TIMBE, 2901: DASSOUNGBOHO, 2902: KANCROBA, 2903: KARAKORO, 2904: KIEMOU, 2905: KOMBOD OUGOU, 2906: KOMBOLOKOURA, 2907: KONI, 2908: KORHOGO, 2909: LATAHA, 2910: NAFOUN, 2911: NAPILEODEDOUGOU, 2912: NGANON, 2 913: NIOFOIN, 2914: SIRASSO, 2915: SOHOOU, 2916: TIORONIARADOUGOU, 3001: DJIDJI, 3002: GAGORE, 3003: GODOUKO, 3004: LAKOTA, 3005: NIAMBÉZARIA, 3006: ZIKISSO, 3101: BOGUINE, 3102: FAGNAMPLEU, 3103: GBANGBEGOUINE YATI, 3104: LOGOULE, 3105: MAN, 310 6: PODIAGOUINE, 3107: SANDOUGOU-SOBA, 3108: SANGOUINE, 3109: YAPLEU, 3110: ZAGOU, 3111: ZIOGOUINE, 3201: BOANDOUGOU, 3 202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3204: SARHALA, 3205: TIENINGBOUE, 3301: BONGUERA, 3302: KONDOSOU, 3303: MBAHIAKRO, 340 1: BAKO, 3402: BOUGOUSSO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 3404: ODIENNE, 3406: TIEME, 3501: DIEGONEFLA, 3502: GUEPAHOUO, 3503: OUM E, 3504: TONLA, 3601: AYAOU-SRAN, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 3603: SAKASSOU, 3604: TOUMODI-SAKASSOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 3703 : GABIADJI, 3704: GRAND-BEREBY, 3705: SAN-PEDRO, 3801: DAKPADOU, 3802: GRIHIRI, 3803: LOBAKUYA, 3804: MEDON, 3805: SAGO, 3806 : SASSANDRA, 3901: BOBI, 3902: DUALLA, 3903: KAMALO, 3904: MASSALA, 3905: SEGUELA, 3906: SIFIE, 3907: WOROFLA, 3908: DIARABANA, 4001: BAZRE, 4002: KONONFLA, 4003: KOUETIFLA, 4004: SINFRA, 4102: GRAND-ZATTRY, 4103: LILIYO, 4104: OKROUYO, 4105: SOUBRE, 420 1: DAPO-IBOKE, 4202: DJAMANDIOKE, 4203: DJOUROUTOU, 4204: GRABO, 4205: OLODIO, 4206: TABOU, 4301: AMANVI, 4302: DIAMBA, 4303: TANDA, 4304: TCCHEDIO, 4401: DEBETE, 4402: KANAKONO, 4403: PAPARA, 4404: TENGRELA, 4501: GBOLOUVILLE, 4502: MOROKRO, 4503: N 'DOUCI, 4504: TIASSALE, 4601: DIOMAN, 4602: FOUNGESSO, 4603: GUINTEGUEL, 4604: TOUBA, 4701: ANGODA, 4702: KOKOUMBO, 4703: KPOUEBO, 4704: TOUMODI, 4801: BAZRA-NATTIS, 4802: DANANON, 4803: DANIA, 4804: KETRO BASSAM, 4805: SEITIFLA, 4806: VAVOUA, 4901 : YAMOUSSOUKRO, 4902: KOSSOU, 5001: GOHITAFLA, 5002: IRIEFLA, 5003: KANZRA, 5004: MAMINIGUI, 5005: VOUEBOUFLA, 5006: ZANZRA, 5007: ZUENOULA, 5101: ADIAKE, 5102: ASSINIE-MAFIA, 5103: ETUEBOUE, 5201: ABOISSO-COMOE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 5204: DAN GUIRA, 5205: OGHLOWAPO, 5301: BENGASSOU, 5302: BOCANDA, 5303: KOUADIOBLEKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 5401: DABOU, 5402: LO POU, 5403: TOUPAH, 5501: BONOJA, 5502: GRAND-BASSAM, 5503: BONGO, 5601: ATTOUTOU, 5602: JACQUEVILLE, 5701: LOMOKAKANKRO, 5702: MOLONOU, 5703: TIEBISSEOU, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 5801: BAKOUBLY, 5802: MEO, 5803: NEZOBLY, 5804: PEHE, 5805: TIOBLY, 5 806: TOULEPLEU, 5901: BLOLEQUIN, 5902: DIBOKE, 5903: DOKE, 5904: TINHOU, 5905: ZEAGLO, 6001: AFFERY, 6002: AKOUE, 6003: BECO UEFIN, 6101: BOLI, 6102: DIDEV, 6103: MOLONOU-BLE, 6104: RAMART, 6105: TIE-N'DIEKRO, 6201: KOUIBLY, 6202: NIDROU, 6203: OUYABLY -GNONDROU, 6204: TOTRODROU, 6301: BOGOFA, 6302: KOTOUBA, 6303: KAPIN, 6304: NASSIAN, 6305: SOMNASSE, 6401: ANIANOU, 6402: FAMIENKRO, 6403: KOFFI-AMONKRO, 6404: NAFANA2, 6405: PRIKRO, 6501: GOMON, 6502: SIKENSI, 6601: BANNEU, 6602: BIN-HOUYE, 6603 : GOULALEU, 6604: TEAPLEU, 6605: YELLEU, 6606: ZOUAN-HOUNIEN, 6701: FENGOL, 6702: MADINANI, 6703: N'GOLOBLASSO, 6801: KIMBI RILA-NORD, 6802: MINIGNAN, 6803: SOKORO, 6804: TIENKO, 6901: KONGASSO, 6902: KOUNAHIRI, 7001: BAOHIA, 7002: KOKOMIAN, 7003: K OUASSI-DATTEKRO, 7004: KOUN-FAO, 7005: TANKESSE, 7006: TIENKOIKRO, 7101: ARRHA, 7102: KOTIBI, 7103: KREGBE, 7201: ATTIEGOUA KRO, 7202: LOLOBO 2, 7301: BETTIE, 7302: DIAMARAKRO, 7401: BOTRO, 7402: DIABO, 7403: KROFOINSOU, 7404: LANGUIBONOU, 7501: BORON, 7502: DIKODOUGOU, 7503: GUIEMBE, 7601: DANOIA, 7602: DOROPÔ, 7603: KALAMON, 7604: NIAMOUE, 7701: DAHIRI, 7702: FRESCO, 7

703:GBAGBAM, 7801:DABOUYO, 7802:GUEYO, 7901:DAIRO-DIDIZO, 7902:GUITRY, 7903:LAUZOUA, 7904:YOCOBBOUE, 8001:DJIBROSSO, 8002:FADIADOUGOU, 8003:KANI, 8004:MORONDO, 8101:GOULIA, 8102:KANIASSO, 8103:MAHANDIANA-SOKOURANI, 8201:BOOKO, 8202:BOROTOU, 8203:KORO, 8204:MAHANDOUGOU, 8205:NICKOSO, 8301:BLESSEGUE, 8302:GBON, 8303:KOLIA, 8304:KOUTO, 8305:SIAN HALA, 8401:ANOUMABA, 8402:ASSAHARA, 8403:MBATTO, 8404:TIEMELEKRO, 8501:ARIKOKAHA, 8502:BADIKAHA, 8503:NIAKARAMADOU OU, 8504:NIEDEKAHA, 8505:TAFIRE, 8506:TORTIYA, 8601:DIAWALA, 8602:KAOUARA, 8603:NIELLE, 8604:OUANGOLODOUGOU, 8605:TO UMOUKORO, 8701:GBELO, 8702:GOUEKAN, 8703:KOONAN, 8704:OUANINOU, 8705:SABOUDOUGOU, 8706:SANTA 1, 8801:KIMBIRILA-SUD, 8802:SAMATIGUILA, 8901:BANDAKAGNI-TOMORA, 8902:DIMANDOUGOU, 8903:SANDEGUE, 8904:YOROBODI, 9001:BAHOUAKAHA, 9002:KAGBOLODOUGOU, 9003:SEDIEGO, 9004: SINEMATIALI, 9101:GOGO, 9102:TEHINI, 9103:TOUGBO, 9201:NOE, 9202:NOUAMOU, 9203:TI APOUM, 9301:ASSUEFRY, 9302:KOUASSI-NIAGUNI, 9303:TRANSUA, 9401:ABONGOUA, 9402:BIEBY, 9403:YAKASSE-ATTOBROU, 9501:DO MANGBEU, 9502:GREGBEU, 9503:GUÉSSABO, 9504:ZOUKOUGBEU, 9601:BUYO, 9602:DAPEOUA, 9701:DIANRA, 9702:DIANRA-VILLAGE, 9801:BONIKRO, 9802:DJEKANOU, 9901:FACOBLY, 9902:GUEZON 2, 9903:KOUA, 9904:SEMEN, 9905:TIENY-SEABLY, 10001:GBELEGban, 10002:SEYDOUGOU, 10003:SAMANGO, 10101:BILIMORO, 10102:KONG, 10103:NAFANA 1, 10104:SIKOLO, 10201:KOUASSI-KOUASSIKRO, 10202:MEKRO, 10301:BOUGOU, 10302:KATIALI, 10303:KATOGO, 10304:MBENGUE, 10401:OUPOYO, 10402:MEAGUI, 10403:GNAMANGU, 10501:GBONGAHA, 10502:SEGUELON, 10601:SIPILOU, 10602:YORODOUGOU, 10701:PACCOBO, 10702:TAABO, 10801:TAFO, 10802:ZAGNE

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

[1] q107\_sucre: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>x.produitCode == codeProduit_sucre && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode != null // taille >1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.produitCode == codeProduit_sucre && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.produitCode == codeProduit_sucre && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[2] q112\_sucre\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[3] q107\_miel: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>x.produitCode == codeProduit_miel && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode != null // taille >1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.produitCode == codeProduit_miel && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.produitCode == codeProduit_miel && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[4] q112\_miel\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=>x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

# LÉGENDE

## Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
	Question title	Answer options	
<b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b>	E s4_other_sources_which.Contains(98)	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_rel_leaders_other
<b>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</b>			
<p>I This refers to family relations  E s3_time_other &gt; 0  V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98)  M1 Can not be itself  V2 (s3_time_other_breeding_advice &lt;= (50 - s3_time_art_in-sem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0  M2 This person is not in the list  F optioncode != s5_ignored_option_code</p>			<p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers  02 <input type="checkbox"/> Private  03 <input type="checkbox"/> Government  04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association  05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>
Additional information:			Link to full set in appendix
<p>“I” – Question instruction  “E” – Enabling condition  “V1” – Validation condition №1  “M1” – Message for validation №1  “F” – Filter in Categorical questions</p>			
<b>Breadcrumbs</b>			
Type or roster			
Roster Title			
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <i>Roster: LEADER RELATION DETAILS</i> generated by fixed list:			
01 Ward Livestock Officer 02 Village Livestock Officer 99 Other (specify)			
List items			

# QX EPICES-CONDIMENTS ET AUTRES CIV

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 9.

### SEL

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### PIMENT

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### GINGEMBRE

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### CUBE ALIMENTAIRE (MAGGI, JUMBO, )

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### SOUMBALA (MOUTARDE AFRICAINE)

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### NOIX DE COLA

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 1.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

# *INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE*

## *DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE*

---

### **Informations de base**

*Titre* QX EPICES-CONDIMENTS ET AUTRES CV

# COUVERTURE

---

---

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

---

TEXTE STATIQUE

**ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE**

---

TEXTE STATIQUE

**CONFIDENTIEL**: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

---

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

E 1==2

0.00. Pays	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Benin 02 <input type="radio"/> Burkina Faso 03 <input type="radio"/> Côte d'Ivoire 04 <input type="radio"/> Guinée Bissau 05 <input type="radio"/> Mali 06 <input type="radio"/> Niger 07 <input type="radio"/> Sénégal 08 <input type="radio"/> Togo 00 <input type="radio"/> Guinée</p>	s00q00
0.01. Région	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN 02 <input type="radio"/> HAUT-SASSANDRA 03 <input type="radio"/> PORO 04 <input type="radio"/> GBEKE 05 <input type="radio"/> INDENIE-DJUABLIN 06 <input type="radio"/> TONKPI 07 <input type="radio"/> YAMOUSSOUKRO 08 <input type="radio"/> GONTOUNGO 09 <input type="radio"/> SAN-PEDRO 10 <input type="radio"/> KABADougou 11 <input type="radio"/> N'ZI 12 <input type="radio"/> MARAHOUÉ 13 <input type="radio"/> SUD-COMOE 14 <input type="radio"/> WORODougou 15 <input type="radio"/> LÔH-DJIBOUA 16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA</p> <p><a href="#">Et 17 autres symboles [1]</a></p>	s00q01

0.02. Département	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>002 <input type="radio"/> ABIDJAN 017 <input type="radio"/> DALOA 027 <input type="radio"/> ISSIA 048 <input type="radio"/> VAVOUA 095 <input type="radio"/> ZOUKOUGBEU 029 <input type="radio"/> KORHOGO 075 <input type="radio"/> DIKODOUGOU 090 <input type="radio"/> SINEMATIALI 103 <input type="radio"/> M'BENGUE 008 <input type="radio"/> BEOUMI 013 <input type="radio"/> BOUAKE 036 <input type="radio"/> SAKASSOU 074 <input type="radio"/> BOTRO 001 <input type="radio"/> ABENGOUROU 006 <input type="radio"/> AGNIBLEKROU 073 <input type="radio"/> BETTIE</p> <p><a href="#">Et 92 autres symboles [2]</a></p>	s00q02
0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<p>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU 00102 <input type="radio"/> AMELEKIA 00103 <input type="radio"/> ANIASSUE 00104 <input type="radio"/> EBILASSOKRO 00105 <input type="radio"/> NIABLE 00106 <input type="radio"/> YAKASSE-FEYASSE 00107 <input type="radio"/> ZARANOU 00201 <input type="radio"/> ABIDJAN 00202 <input type="radio"/> ANYAMA 00203 <input type="radio"/> BINGERVILLE 00204 <input type="radio"/> BROFODOUME 00205 <input type="radio"/> SONGON 00301 <input type="radio"/> ABOISSO 00302 <input type="radio"/> ADAOU 00303 <input type="radio"/> ADJOUAN 00304 <input type="radio"/> AYAME</p> <p><a href="#">Et 494 autres symboles [3]</a></p>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural</p>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q05
0.06.N° de la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q07
0.08. Nom du marché	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q08

# SEL

VARIABLE 118	DOUBLE	codeProduit_sel
-----------------	--------	-----------------

SEL

## Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_sel

108 Boîte de tomate

100 Kg

136 Sac (25 kg)

137 Sac (5 Kg)

139 Sachet

149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_sel
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_sel==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_sel.Count(x=>x.q104_sel==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_sel
105.autre. Précisez  E q105_sel==4	TEXTE .....	q105autre_sel
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_sel==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_sel
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_sel && // prod <a href="#">Et 625 autres symboles [1]</a> E q104_sel==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_sel

108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_sel==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_sel
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & q104_sel==1 E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1    uni <a href="#">Et988 autres symboles [1]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1    u <a href="#">Et991 autres symboles [1]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_sel

#### SEL / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_sel](#)

releve\_sel

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_sel
110b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonzero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sel.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ..s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b_s <a href="#">Et9 autres symboles [3]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_sel
110a. Poids (gramme)  E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sel.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ..s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q110a <a href="#">Et11 autres symboles [4]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_sel

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_sel
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  E q111a_sel==1	CHOIX MULTIPLE 107 <input type="checkbox"/> Boite 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 128 <input type="checkbox"/> Panier 129 <input type="checkbox"/> Paquet 131 <input type="checkbox"/> Pot 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_sel
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_sel.Contains(999)	LISTE .....	q116_sel

SEL

**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES**généré par choixmultiple question [q111b\\_sel](#)

unitesautre1sel

E q111b\_sel.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a> E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_sel_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_sel_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1    uni <a href="#">Et 988 autres symboles [2]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesfixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1    u <a href="#">Et 991 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_sel_autre1

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_sel_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_sel_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_sel_autre1==null		

SEL / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_sel\\_autre1](#)

autre1releve\_sel

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_sel_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_sel_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q <a href="#">Et21 autres symboles [5]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	

  

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_sel_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q <a href="#">Et23 autres symboles [6]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

SEL

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_sel1](#)

unitesautre2sel

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_sel_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_sel_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_sel_autre2

SEL / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ

généré par choix multiple question [q117\\_sel\\_autre2](#)

autre2releve\_sel

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_sel_ autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_sel_ autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sel.where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q <a href="#">Et21 autres symboles [7]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	

## PIMENT

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_piment
119		

### PIMENT

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_piment

- 108 Boîte de tomate
- 100 Kg
- 139 Sachet
- 142 Seau
- 143 Tas
- 149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_piment
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_piment
E q104_piment==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_piment.Count(x=>x.q104_piment==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_piment
E q105_piment==4	.....	

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_piment==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_piment</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_piment &amp;&amp; // p  <a href="#">Et 634 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_piment==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_piment</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_piment==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_piment</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_piment==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    uni <a href="#">Et 988 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    u <a href="#">Et 991 autres symboles [9]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_piment</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_piment==1 &amp;&amp; q109a_piment==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_piment</p>

PIMENT / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_piment](#)

releve\_piment

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_piment
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_piment
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur à u présent prix All(y=>y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [11]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_piment
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [12]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_piment
E q111a_piment==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_piment
E	107 <input type="checkbox"/> Boite 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 128 <input type="checkbox"/> Panier 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 142 <input type="checkbox"/> Seau 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_piment
E q111b_piment.Contains(999)	.....	

## PIMENT

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_piment](#)

unitesautrelpiment

E q111b\_piment.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_piment_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_piment_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_piment_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)  E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1    uni <a href="#">Et988 autres symboles [10]</a>  M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.  E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1    u <a href="#">Et991 autres symboles [10]</a>  M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_piment_autre1

#### PIMENT / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_piment\\_autre1](#)

autre1releve\_piment

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_piment_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_piment_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_piment.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et27 autres symboles [13]</a> )  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	

  

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_piment_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0  M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_piment.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">Et29 autres symboles [14]</a> )  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

#### PIMENT

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_piment](#)

unitesautre2piment

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_piment_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_piment_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_piment_autre2

#### PIMENT / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_piment\\_autre2](#)

autre2releve\_piment

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_piment_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_piment.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">E127 autres symboles [15]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_piment_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_piment.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">E129 autres symboles [16]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_piment_autre2

## GINGEMBRE

VARIABLE 120	DOUBLE	codeProduit_gingembr
-----------------	--------	----------------------

#### GINGEMBRE

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_gingembr

100 Kg

143 Tas

149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_gingembr
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_gingembr==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.q104_gingembr==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	q105_gingembr
105.autre. Précisez  E q105_gingembr==4	TEXTE .....	q105autre_gingembr
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_gingembr==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_gingembr
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_gingembr && / <a href="#">Et 640 autres symboles [5]</a> E q104_gingembr==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_gingembr
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_gingembr==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_gingembr

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_gingembr==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    uni <a href="#">Et 988 autres symboles [17]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    u <a href="#">Et 991 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_gingembr
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_gingembr==1 &amp;&amp; q109a_gingembr==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [3]</a></p>	IMAGE	q109_gingembr

#### GINGEMBRE / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_gingembr](#)

releve\_gingembr

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_gingembr
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gingembr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [19]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_gingembr
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gingembr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [20]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_gingembr
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_gingembr

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_gingembr
E q111a_gingembr==1	107 <input type="checkbox"/> Boite	
	115 <input type="checkbox"/> Calebasse	
	128 <input type="checkbox"/> Panier	
	135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)	
	136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)	
	137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg)	
	138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)	
	142 <input type="checkbox"/> Seau	
	999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_gingembr
E q111b_gingembr.Contains(999)	-----	

#### GINGEMBRE

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_gingembr](#)

unitesautre1gingembr

E q111b\_gingembr.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_gingembr_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX UNIQUE	q113_gingembr_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_gingembr_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) E //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1    uni <a href="#">Et 988 autres symboles [18]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1    uni <a href="#">Et 991 autres symboles [18]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_gingembr_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_gingembr_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_gingembr_autre1==null		

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question q112\_gingembr\_autre1

autre1releve\_gingemb

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_gingemb autre1
115b. Prix (FCFA) E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gingemb.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y E131 autres symboles [21]) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_gingemb autre1
115a. Poids (gramme) E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gingemb.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All E133 autres symboles [22] M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_gingemb autre1

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question q116\_gingemb

unitesautre2gingemb

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_gingemb autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_gingemb autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_gingemb autre2

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question q117\_gingemb\_autre2

autre2releve\_gingemb

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_gingemb autre2
---	----------------	-----------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_gingembr_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gingembr.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [23]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_gingembr_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gingembr.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [24]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	-----	-----

## CUBE ALIMENTAIRE (MAGGI, JUMBO, )

VARIABLE 121	DOUBLE	codeProduit_maggi
-----------------	--------	-------------------

CUBE ALIMENTAIRE (MAGGI, JUMBO, )

Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_maggi

139 Sachet

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_maggi
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_maggi
105.autre. Précisez	TEXTE .....	q105autre_maggi

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_maggi==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_maggi
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_maggi &amp;&amp; // pr <a href="#">Et 631 autres symboles [7]</a></p> <p>E q104_maggi==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_maggi
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_maggi==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_maggi
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_maggi==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    uni <a href="#">Et 988 autres symboles [25]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    u <a href="#">Et 991 autres symboles [25]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_maggi
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_maggi==1 &amp;&amp; q109a_maggi==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [4]</a></p>	IMAGE	q109_maggi

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_maggi
E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code>	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_maggi
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_maggi.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [27]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_maggi
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_maggi.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [28]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_maggi
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_maggi
F @optioncode==999	142 <input type="checkbox"/> Seau	
E q111a_maggi==1	999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_maggi
E q111b_maggi.Contains(999)	.....	

CUBE ALIMENTAIRE (MAGGI, JUMBO, )

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_maggi](#)

unitesautrelmaggi

E `q111b_maggi.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999`

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_maggi_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_maggi_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    uni <a href="#">Et 988 autres symboles [26]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    u <a href="#">Et 991 autres symboles [26]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_maggi_autre1
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_maggi_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_maggi_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	q114_maggi_autre1

CUBE ALIMENTAIRE (MAGGI, JUMBO, ) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_maggi\\_autre1](#)

autre1releve\_maggi

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_maggi_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_maggi.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y <a href="#">Et 25 autres symboles [29]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_maggi_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_maggi.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y <a href="#">Et 27 autres symboles [30]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_maggi_autre1

CUBE ALIMENTAIRE (MAGGI, JUMBO, )

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_maggi](#)

unitesautre2maggi

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_maggi_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_maggi_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_maggi_autre2

#### CUBE ALIMENTAIRE (MAGGI, JUMBO, ) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_maggi\\_autre2](#)

autre2releve\_maggi

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_maggi_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_maggi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">E125 autres symboles [31]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_maggi_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_maggi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">E127 autres symboles [32]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_maggi_autre2

## SOUMBALA (MOUTARDE AFRICAINE)

VARIABLE 123	DOUBLE	codeProduit_soumbala
-----------------	--------	----------------------

#### SOUMBALA (MOUTARDE AFRICAINE)

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_soumbala

111 Boule

126 Morceau

139 Sachet

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_soumbala
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_soumbala==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.q104_soumbala==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_soumbala
105.autre. Précisez  E q105_soumbala==4	TEXTE .....	q105autre_soumbala
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_soumbala==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_soumbala
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_soumbala && / Et 640 autres symboles [9] E q104_soumbala==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_soumbala
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_soumbala==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_soumbala

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_soumbala==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    uni <a href="#">Et 988 autres symboles [33]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    u <a href="#">Et 991 autres symboles [33]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_soumbala
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_soumbala==1 &amp;&amp; q109a_soumbala==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [5]</a></p>	IMAGE	q109_soumbala

#### SOUMBALA(MOUTARDE AFRICAINE) / RELEVÉS

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_soumbala](#)

releve\_soumbala

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_soumbala
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_soumbala.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [35]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_soumbala
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_soumbala.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [36]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_soumbala
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_soumbala

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_soumbala
E q111a_soumbala==1	107 <input type="checkbox"/> Boite 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 100 <input type="checkbox"/> Kg 128 <input type="checkbox"/> Panier 142 <input type="checkbox"/> Seau 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_soumbala
E q111b_soumbala.Contains(999)	-----	

#### SOUMBALA (MOUTARDE AFRICAINE)

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_soumbala](#)

unitesautre1soumbala

E q111b\_soumbala.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[10\]](#)

E1 !self.Contains(0) || self.Containsonly(0)

M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger

#### CHOIX MULTIPLE

- 00  Unité de taille unique  
01  Petit  
02  Moyen  
03  Grand  
04  Quart  
05  Demi  
06  Entier  
98  Autre taille 1  
99  Autre taille 2

q112\_soumbala\_autre1

113. Quelle balance a été utilisée?

#### CHOIX UNIQUE

- 01  Balance personnelle  
02  Balance certifiée du marché  
03  Balance non-certifiée du marché

q113\_soumbala\_autre1

114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?

I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.

E /\*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit\*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)

E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes\_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_sel !=null)==1 || uni [Et 988 autres symboles \[34\]](#)

M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? ! (unitesFixes\_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_sel !=null)==1 || u [Et 991 autres symboles \[34\]](#)

M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### CHOIX UNIQUE

- 01  Oui  
02  Non

q114a\_soumbala\_autre1

114.Prendre l'unité en image

#### IMAGE

q114\_soumbala\_autre1

E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_soumbala\_autre1==2 || @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_soumbala\_autre1==null

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question q112\_soumbala\_autre1

autre1releve\_soumbala

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_soumbala_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_soumbala.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y E131 autres symboles [37]) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_soumbala_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_soumbala.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All E133 autres symboles [38] M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_soumbala_autre1

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question q116\_soumbala

unitesautre2soumbala

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_soumbala_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_soumbala_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_soumbala_autre2

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question q117\_soumbala\_autre2

autre2releve\_soumbala

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_soumbala_autre2
---	----------------	---------------------------

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_soumbala_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">El31 autres symboles [39]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_soumbala_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">El33 autres symboles [40]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	-----

## NOIX DE COLA

VARIABLE 127	DOUBLE	codeProduit_noixcola
-----------------	--------	----------------------

NOIX DE COLA Tableau: RELEVES généré par une liste fixe	unitesFixes_noixcola
115 Calebasse	
100 Kg	
128 Panier	
143 Tas	
147 Unité	

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_noixcola
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_noixcola
E q104_noixcola==2 E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.q104_noixcola==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_noixcola
E q105_noixcola==4	.....	

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_noixcola==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_noixcola
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_noixcola &amp;&amp; <a href="#">Et 640 autres symboles [11]</a></p> <p>E q104_noixcola==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_noixcola
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_noixcola==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_noixcola
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_noixcola==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    uni <a href="#">Et 988 autres symboles [41]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    u <a href="#">Et 991 autres symboles [41]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_noixcola
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_noixcola==1 &amp;&amp; q109a_noixcola==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [6]</a></p>	IMAGE	q109_noixcola

NOIX DE COLA/RELEVES  
**Tableau: PRIX ET POIDS**  
généré par choix multiple question [q107\\_noixcola](#)

releve\_noixcola

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_noixcola
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_noixcola
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noixcola.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [43]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_noixcola
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noixcola.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [44]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_noixcola
E q111a_noixcola==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_noixcola
	107 <input type="checkbox"/> Boîte 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 114 <input type="checkbox"/> Caisse 116 <input type="checkbox"/> Canari 118 <input type="checkbox"/> Carton 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 137 <input type="checkbox"/> Sac (5 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_noixcola
E q111b_noixcola.Contains(999)	.....	

#### NOIX DE COLA

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_noixcola](#)

unitesautre1noixcola

E q111b\_noixcola.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [12]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q112_noixcola_autre1</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q113_noixcola_autre1</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    uni <a href="#">Et 988 autres symboles [42]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel !=null)==1    u <a href="#">Et 991 autres symboles [42]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q114a_noixcola_autre1</p>
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_noixcola_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_noixcola_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p>	<p>q114_noixcola_autre1</p>

#### NOIX DE COLA / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_noixcola\\_autre1](#)

autre1releve\_noixcola

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	<p>q112autre_noixcola_autre1</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noixcola.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [45]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	<p>q115b_noixcola_autre1</p>

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_noixcola_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noixcola.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [46]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## NOIX DE COLA

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_noixcola](#)

unitesautre2noixcola

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_noixcola_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_noixcola_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_noixcola_autre2

## NOIX DE COLA / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_noixcola\\_autre2](#)

autre2releve\_noixcola

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_noixcola_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_noixcola_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noixcola.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [47]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_noixcola_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noixcola.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [48]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## OBSERVATIONS

Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE	observation
	.....	

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] q109\_sel: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sel==1 && q109a_sel==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sel==1 && q109a_sel==null
```

### [2] q109\_piment: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_piment==1 && q109a_piment==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_piment==1 && q109a_piment==null
```

### [3] q109\_gingembr: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gingembr==1 && q109a_gingembr==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gingembr==1 && q109a_gingembr==null
```

### [4] q109\_maggi: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_maggi==1 && q109a_maggi==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_maggi==1 && q109a_maggi==null
```

### [5] q109\_soumbala: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_soumbala==1 && q109a_soumbala==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_soumbala==1 && q109a_soumbala==null
```

### [6] q109\_noixcola: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noixcola==1 && q109a_noixcola==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noixcola==1 && q109a_noixcola==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

- [1] q109a\_sel: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
||
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
||
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
||
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
||
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
||
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
||
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autrel !=null)==1
||
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autrel !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autrel !=null)==1
:
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
||
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
||
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
||
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
||
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
||
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
||
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autrel !=null)==1
||
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autrel !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autrel !=null)==1
):
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

- [2] q114a\_sel\_autrel: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
||
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
||
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
||
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
||
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
||
unitesautreisel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1
:
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)??

!(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
||
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
||
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
||
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
||
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
||
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
||
unitesautreisel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1
):
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

### [3] q110b\_sel: 110b. Prix (FCFA)

**Condition de validation:**

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
$nonZero

```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

**Condition de validation:**

```

//Le prix doit être supérieur à 0
$self>0

```

**Message de validation:** Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

**Condition de validation:**

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_sel<$self)

```

**Message de validation:** Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [4] q110a\_sel: 110a. Poids (gramme)

**Condition de validation:**

```

$self>0

```

**Message de validation:** Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

**Condition de validation:**

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_sel<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

#### [5] q115b\_sel\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_sel_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [6] q115a\_sel\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_sel_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [7] q120b\_sel\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_sel_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [8] q120a\_sel\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_sel_ autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

```

- [9] [q109a\\_piment: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)  
 Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
||
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
||
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
||
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
||
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
||
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
||
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autrel !=null)==1
||
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autrel !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
 Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
||
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
||
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
||
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
||
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
||
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
||
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autrel !=null)==1
||
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autrel !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autrel !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

- [10] [q114a\\_piment\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)  
 Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
||


```

```

unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
||
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
||
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
||
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
||
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
||
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autrel !=null)==1
||
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autrel !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autrel !=null)==1
:
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
||
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
||
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
||
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
||
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
||
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
||
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autrel !=null)==1
||
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autrel !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autrel !=null)==1
):
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [11] [q110b\\_piment 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

**Message de validation:** Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_piment<self)
```

**Message de validation:** Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [12] [q110a\\_piment 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_piment<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [13] q115b\_piment\_autre1: 115b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_piment_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [14] q115a\_piment\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_piment_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [15] q120b\_piment\_autre2: 120b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_piment_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [16] q120a\_piment\_autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_piment_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] **q109a\_gingembr: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?**

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autrel !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
!(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autrel !=null)==1
```

```
) :
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[18] **q114a\_gingembr\_autrel: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?**

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
||
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
||
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
||
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
||
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
||
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
||
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autrel !=null)==1
||
unitesautrepiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autrel !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autrel !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
||
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
||
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
||
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
||
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
||
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
||
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autrel !=null)==1
||
unitesautrepiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autrel !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autrel !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autrel !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autrel !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autrel !=null)==1
):
```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [19] q110b\_gingembr: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

$nonZero

```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```

//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

All (y=>y.q110b\_gingembr<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[20] [q110a\\_gingembr: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All (y=>y.q110a\_gingembr<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_gingembr\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All (y=>y.q115b\_gingembr\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[22] [q115a\\_gingembr\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All (y=>y.q115a\_gingembr\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[23] [q120b\\_gingembr\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All (y=>y.q120b\_gingembr\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[24] [q120a\\_gingembr\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_gingembr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q109a\\_maggi: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1  
||  
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1  
||  
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1  
||  
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1  
||  
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1  
||  
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1  
||  
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non  
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
!(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1  
||  
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1  
||  
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1  
||  
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1  
||  
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1  
||  
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1  
||  
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1  
):  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[26] q114a\_maggi\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1  
||  
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1  
||  
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1  
||  
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1  
||  
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1  
||  
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1  
||  
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non  
  
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
!(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1  
||  
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1  
||  
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1  
||  
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1  
||  
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1  
||  
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1  
||  
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1  
):  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[27] q110b\_maggi: 110b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_maggi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_maggi<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[28] [q110a\\_maggi: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  
Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_maggi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_maggi<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

[29] [q115b\\_maggi\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_maggi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_maggi_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[30] [q115a\\_maggi\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_maggi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_maggi_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[31] [q120b\\_maggi\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```

autre2releve_maggi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b_maggi_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

```

[32] [q120a\\_maggi\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_maggi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_maggi_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[33] [q109a\\_soumbala: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autrel !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
!(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autrel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autrel !=null)==1
```

```
||  
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1  
):
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[34] [q114a\\_soumbala\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1  
||  
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1  
||  
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1  
||  
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1  
||  
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1  
||  
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1  
||  
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
!(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1  
||  
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1  
||  
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1  
||  
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1  
||  
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1  
||  
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1  
||  
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autre1 !=null)==1  
||  
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1  
):  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[35] [q110b\\_soumbala: 110b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_soumbala<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

#### [36] [q110a\\_soumbala: 110a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**  
self>0  
**Message de validation:** Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  
**Condition de validation:**

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_soumbala<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

#### [37] [q115b\\_soumbala\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**  
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
\$nonZero

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
**Condition de validation:**

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_soumbala_autre1<self)
```

**Message de validation:** Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [38] [q115a\\_soumbala\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**  
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
**Message de validation:** Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
**Condition de validation:**  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve\_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a\_soumbala\_autre1<self)  
**Message de validation:** Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [39] [q120b\\_soumbala\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**  
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
\$nonZero  
**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
**Condition de validation:**  
//Le prix doit être supérieur à 0

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_soumbala_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [40] q120a\_soumbala\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_soumbala_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [41] q109a\_noixcola: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautre1sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.

Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?
```

```
!(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesautre1sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autre1 !=null)==1
```

```
||
```

```

unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[42] [q114a\\_noixcola\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
||
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
||
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
||
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
||
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
||
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
||
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel !=null)==1
||
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment !=null)==1
||
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr !=null)==1
||
unitesFixes_maggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maggi !=null)==1
||
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala !=null)==1
||
unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola !=null)==1
||
unitesautrelsel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_sel_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelpiment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_piment_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelgingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_gingembr_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelmaggi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_maggi_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelsoumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_soumbala_autre1 !=null)==1
||
unitesautrelnoixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_noixcola_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[43] [q110b\\_noixcola: 110b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
$nonZero  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_noixcola.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_noixcola<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.
```

#### [44] [q110a\\_noixcola: 110a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**

```
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_noixcola.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_noixcola<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

#### [45] [q115b\\_noixcola\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_noixcola.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_noixcola_autre1<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.
```

#### [46] [q115a\\_noixcola\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_noixcola.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_noixcola_autre1<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

#### [47] [q120b\\_noixcola\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_noixcola.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_noixcola\_ autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[48] [q120a\\_noixcola\\_ autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_noixcola.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_noixcola\_ autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

### [1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 2: HAUT-SASSANDRA, 3: PORO, 4: GBEKE, 5: INDENIE-DJUABLIN, 6: TONKPI, 7: YAMOUSSOUKRO, 8: GONTOUGO, 9: SAN-PEDRO, 10: KABADOUGOU, 11: N'ZI, 12: MARAHOUÉ, 13: SUD-COMOE, 14: WORODOUGOU, 15: LÔH-DJIBOUA, 16: AGN EBY-TIASSA, 17: GÔH, 18: CAVALLY, 19: BAFING, 20: BAGOUÉ, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 24: FOLON, 25: GBÔKLE, 26: GRANDS-P ONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 29: IFFOU, 30: LAME, 31: NAWA, 32: TCHOLOGO, 33: MORONOU

### [2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 2: ABIDJAN, 17: DALOA, 27: ISSIA, 48: VAVOUA, 95: ZOUKOUGBEU, 29: KORHOGO, 75: DIKODOUGOU, 90: SINEMATIALI, 103: MBE NGUE, 8: BEOUM, 13: BOUAKÉ, 36: SAKASSOU, 74: BOTRO, 1: ABENGOUROU, 6: AGNIBILEKROU, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 18: DANANE, 3 1: MAN, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 106: SIPILOU, 49: YAMOUSSOUKRO, 72: ATTIEGOUKRO, 10: BONDOKOU, 43: TANDA, 70: KOUN-FAO, 89: SA NDEGUE, 93: TRANSUA, 37: SAN-PEDRO, 42: TABOU, 34: ODIENNE, 67: MADINANI, 88: SAMATIGUILA, 100: GBELEGban, 105: SEGUELON, 20 : DIMBOKRO, 53: BOCANDA, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 12: BOUAFLE, 40: SINFRA, 50: ZUENOULA, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 55: GRAND-BA SSAM, 92: TIAPOLU, 39: SEGUELA, 80: KANI, 21: DIVO, 30: LAKOTA, 79: GUITRY, 5: AGBOMILLE, 45: TIASSALE, 65: SIKENSI, 107: TAABO, 24: G AGNOA, 35: OUME, 26: GUIGLÉ, 58: TOULEPLEU, 59: BLOLEQUIN, 108: TAÏ, 46: TOUBA, 82: KORO, 87: OUANINOU, 15: BOUNDIALI, 44: TENG RELA, 83: KOUTO, 47: TOUMODI, 57: TIEBISSEOU, 61: DIDIEV, 98: DJEKANOU, 32: MANKONO, 69: KOUNAHIRI, 97: DIANRA, 14: BOUNA, 63: NA SSIAN, 76: DOROPÔ, 91: TEHINI, 68: MINIGNAN, 81: KANIASO, 38: SASSANDRA, 77: FRESCO, 25: GRAND-LAHOU, 54: DABOU, 56: JACQUEM LLE, 7: BANGOLO, 22: DUEKOUE, 62: KOUIBLY, 99: FACOBLY, 16: DABAKALA, 28: KATIOLA, 85: NIAKARAMADOUGOU, 19: DAOUKRO, 33: MBA HIACKRO, 64: PRIKRO, 4: ADZOPE, 52: ALEPE, 60: AKOUE, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 41: SOUBRE, 78: GUEYO, 96: BUUYO, 104: MEAGUI, 23: F ERKESSEDOUGOU, 86: OUANGOLODOUGOU, 101: KONG, 11: BONGOUANOU, 71: ARRHA, 84: MBATTO

### [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 102: AMELEKIA, 103: ANIASSUE, 104: EBILASSOKRO, 105: NIABLE, 106: YAKASSE-FEYASSE, 107: ZARANOU, 201: ABIDJAN, 202: ANYAMA, 203: BINGERVILLE, 204: BROFODOUME, 205: SONGON, 301: ABOISSO, 302: ADAOU, 303: ADJOUAN, 304: AYAME , 305: BIANOUAN, 306: KOUAKRO, 307: MAFERE, 308: YAOU, 401: ADZOPE, 402: AGOU, 403: ANNEPE, 404: ASSIKOI, 405: BECEDI-BRIGNAN, 4 06: YAKASSE-ME, 501: ABOUDE, 502: ANANGUIE, 503: AGBOVILLE, 504: ATTOBROU, 505: AZAGUIE, 506: CECHI, 507: GRAND-MORIE, 508: GU ESSIGUIE, 509: LOVGUIE, 510: ORESS-KROBOU, 511: RUBINO, 601: AGNIBILEKROU, 602: AKOBOISSUE, 603: DAME, 604: DUFFREBO, 605: TANGUELAN, 701: BANGOLO, 702: BEOUE-ZIBIAO, 703: BLENIMEOUIN, 704: DIEOUZON, 705: GOHOOU-ZAGNA, 706: GUINGLO-TAHOUAKE, 7 07: KAHIN-ZARABAON, 708: ZEO, 709: ZOU, 801: ANDO-KEKRENUO, 802: BEOUMI, 803: BODOKRO, 804: LOLOBO 1, 805: MARABADJASSA, 80 6: N'GUESSANKRO 1, 807: KONDROBO, 901: BIANKOUMA, 902: BLAPLEU, 903: GBANGBEGOUINE, 904: GBNNE, 905: GOUINE, 906: KPATA, 907: SANTA2, 1001: APPIMANDOU, 1002: PINDA-BOROKO, 1003: BONDO, 1004: BONDOKOU, 1005: GOUMERE, 1006: LAOUD-IBA, 1007: SA PLI-SEPINGO, 1008: SOROBANGO, 1009: TABAGNE, 1010: TAGADI, 1011: TAoudi, 1012: YEZIMALA, 1101: ANDE, 1102: ASSIE-KOUASSI, 110 3: BONGOUANOU, 1104: N'GUESSANKRO 2, 1201: BEGBESSOU, 1202: BONON, 1203: BOUAFLE, 1204: DOUFFOUKANKRO, 1205: PAKOUB O, 1206: TIBEITA, 1207: ZAGUIETA, 1301: BOUAKÉ, 1302: BOUNDA, 1303: BROBO, 1304: DJEBONOUA, 1305: MAMINI, 1401: BOUKO, 1402: BO UNA, 1403: ONDEFIDOUO, 1404: YOUNDOUO, 1501: BAYA, 1502: BOUNDIALI, 1503: GANAONI, 1504: KASSERE, 1505: SIEMPURGO, 1601: BA SSAWA, 1602: BONIEREDOUGOU, 1603: DABAKALA, 1604: FOUMBOLO, 1605: NIEMENE, 1606: SATAMA-SOKORO, 1607: SATAMA-SOKOURA, 1 608: SOKALA-SOBARA, 1609: TIENDENE-BAMBARASSO, 1610: YAOSSEDOUGOU, 1701: BEDIALA, 1702: DALOA, 1703: GADOUAN, 1704: GBO GUHE, 1705: GONATE, 1706: ZA BO, 1801: DALEU, 1802: DANANE, 1803: GBON-HOUYE, 1804: KOUAN-HOULE, 1805: MAHAPLEU, 1806: SEI LEU, 1807: ZONNEU, 1901: AKPASSANOU, 1902: ANANDA, 1903: DAOUKRO, 1904: ETTROKRO, 1905: NGATTAKRO, 1906: OUELLE, 1907: SA MANZA, 2001: ABIGUI, 2002: DIANGOKRO, 2003: DIMBOKRO, 2004: NOFOU, 2101: CHIEPO, 2102: DIDOKO, 2103: DIVO, 2104: HIRE, 2105: NE BO, 2106: OGOUOU, 2107: ZEGO, 2201: BAGOHOU, 2202: DUEKOUE, 2203: GBAPLEU, 2204: GUEHIEBLY, 2205: GUEZON 1, 2301: FERKE SSEDOUNOU, 2302: KOUMBALA, 2303: TOGNERE, 2401: BAYOTA, 2402: DAHIEPA-KEHI, 2403: DIGNAGO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKO尤OU, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOUO, 2408: GNAGBODOUGNOA, 2409: GUIBEROUA, 2410: OURAGAHIO, 2411: SERIHO, 2412: YOP OHUE, 2501: AHOUANOU, 2502: BACANDA, 2503: EBONOU, 2504: GRAND-LAHOU, 2505: TOUKOUZOU, 2601: BEDY-GOAZON, 2602: GUIGLÉ, 2603: KAADE, 2604: NIZAHON, 2701: BOGUEDIA, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 2704: NAHIO, 2705: NAVANE, 2706: SA OUA, 2707: TAPEGUIA , 2801: FRONAN, 2802: KATIOLA, 2803: TIMBE, 2901: DASSOUNGBOHO, 2902: KANCROBA, 2903: KARAKORO, 2904: KIEMOU, 2905: KOMBOD OUGOU, 2906: KOMBOLOKOURA, 2907: KONI, 2908: KORHOGO, 2909: LATAHA, 2910: NAFOUN, 2911: NAPILEODEDOUGOU, 2912: NGANON, 2 913: NIOFOIN, 2914: SIRASSO, 2915: SOHOOU, 2916: TIORONIARADOUGOU, 3001: DJIDJI, 3002: GAGORE, 3003: GODOUKO, 3004: LAKOTA, 3005: NIAMBEZARIA, 3006: ZIKISSO, 3101: BOGUINE, 3102: FAGNAMPLEU, 3103: GBANGBEGOUINE YATI, 3104: LOGOULE, 3105: MAN, 310 6: PODIAGOUINE, 3107: SANDOUGOU-SOBA, 3108: SANGOUINE, 3109: YAPLEU, 3110: ZAGOU, 3111: ZIOGOUINE, 3201: BOUANDOUGOU, 3 202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3204: SARHALA, 3205: TIENINGBOUE, 3301: BONGUERA, 3302: KONDOSOU, 3303: MBAHIAKRO, 340 1: BAKO, 3402: BOUGOUSSO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 3404: ODIENNE, 3406: TIEME, 3501: DIEGONEFLA, 3502: GUEPAHOUO, 3503: OUM E, 3504: TONLA, 3601: AYAOU-SRAN, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 3603: SAKASSOU, 3604: TOUMODI-SAKASSOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 3703 : GABIADJI, 3704: GRAND-BEREBY, 3705: SAN-PEDRO, 3801: DAKPADOU, 3802: GRIHIRI, 3803: LOAKUYA, 3804: MEDON, 3805: SAGO, 3806 : SASSANDRA, 3901: BOBI, 3902: DUALLA, 3903: KAMALO, 3904: MASSALA, 3905: SEGUELA, 3906: SIFIE, 3907: WOROFLA, 3908: DIARABANA, 4001: BAZRE, 4002: KONONFLA, 4003: KOUETIFLA, 4004: SINFRA, 4102: GRAND-ZATTRY, 4103: LILIYO, 4104: OKROUYO, 4105: SOUBRE, 420 1: DAPO-IBOKE, 4202: DJAMANDIOKE, 4203: DJOUROUTOU, 4204: GRABO, 4205: OLODIO, 4206: TABOU, 4301: AMANVI, 4302: DIAMBA, 4303: TANDA, 4304: TCCHEDIO, 4401: DEBETE, 4402: KANAKONO, 4403: PAPARA, 4404: TENGRELA, 4501: GBOLOUVILLE, 4502: MOROKRO, 4503: N 'DOUCI, 4504: TIASSALE, 4601: DIOMAN, 4602: FOUNGESSO, 4603: GUINTEGUEL, 4604: TOUBA, 4701: ANGODA, 4702: KOKOUMBO, 4703: KPOUEBO, 4704: TOUMODI, 4801: BAZRA-NATTIS, 4802: DANANON, 4803: DANIA, 4804: KETRO BASSAM, 4805: SEITIFLA, 4806: VAVOUA, 4901 : YAMOUSSOUKRO, 4902: KOSSOU, 5001: GOHITAFLA, 5002: IRIEFLA, 5003: KANZRA, 5004: MAMINIGUI, 5005: VOUEBOUFLA, 5006: ZANZRA, 5007: ZUENOULA, 5101: ADIAKE, 5102: ASSINIE-MAFIA, 5103: ETUEBOUE, 5201: ABOISSO-COMOE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 5204: DAN GUIRA, 5205: OGHLOWAPO, 5301: BENGASSOU, 5302: BOCANDA, 5303: KOUADIOBLEKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 5401: DABOU, 5402: LO POU, 5403: TOUPAH, 5501: BONOJA, 5502: GRAND-BASSAM, 5503: BONGO, 5601: ATTOUTOU, 5602: JACQUEVILLE, 5701: LOMOKAKANKRO, 5702: MOLONOU, 5703: TIEBISSEOU, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 5801: BAKOUBLY, 5802: MEO, 5803: NEZOBLY, 5804: PEHE, 5805: TIOBLY, 5 806: TOULEPLEU, 5901: BLOLEQUIN, 5902: DIBOKE, 5903: DOKE, 5904: TINHOU, 5905: ZEAGLO, 6001: AFFERY, 6002: AKOUE, 6003: BECO UEFIN, 6101: BOLI, 6102: DIDEV, 6103: MOLONOU-BLE, 6104: RAMART, 6105: TIE-N'DIEKRO, 6201: KOUIBLY, 6202: NIDROU, 6203: OUYABLY -GNONDROU, 6204: TOTRODROU, 6301: BOGOFA, 6302: KOTOUBA, 6303: KAPIN, 6304: NASSIAN, 6305: SOMNASSE, 6401: ANIANOU, 6402: FAMIENKRO, 6403: KOFFI-AMONKRO, 6404: NAFANA2, 6405: PRIKRO, 6501: GOMON, 6502: SIKENSI, 6601: BANNEU, 6602: BIN-HOUYE, 6603 : GOULALEU, 6604: TEAPLEU, 6605: YELLEU, 6606: ZOUAN-HOUNIEN, 6701: FENGOL, 6702: MADINANI, 6703: N'GOLOBLASSO, 6801: KIMBI RILA-NORD, 6802: MINIGNAN, 6803: SOKORO, 6804: TIENKO, 6901: KONGASSO, 6902: KOUNAHIRI, 7001: BAOHIA, 7002: KOKOMIAN, 7003: K OUASSI-DATTEKRO, 7004: KOUN-FAO, 7005: TANKESSE, 7006: TIENKOIKRO, 7101: ARRHA, 7102: KOTOB, 7103: KREGBE, 7201: ATTIEGOUA KRO, 7202: LOLOBO 2, 7301: BETTIE, 7302: DIAMARAKRO, 7401: BOTRO, 7402: DIABO, 7403: KROFOINSOU, 7404: LANGUIBONOU, 7501: BORON, 7502: DIKODOUGOU, 7503: GUIEMBE, 7601: DANOIA, 7602: DOROPÔ, 7603: KALAMON, 7604: NIAMOUE, 7701: DAHIRI, 7702: FRESCO, 7

703:GBAGBAM, 7801:DABOUYO, 7802:GUEYO, 7901:DAIRO-DIDIZO, 7902:GUITRY, 7903:LAUZOUA, 7904:YOCOBBOUE, 8001:DJIBROSSO, 8002:FADIADOUGOU, 8003:KANI, 8004:MORONDO, 8101:GOULIA, 8102:KANIASSO, 8103:MAHANDIANA-SOKOURANI, 8201:BOOKO, 8202:BOROTOU, 8203:KORO, 8204:MAHANDOUGOU, 8205:NICKOSO, 8301:BLESSEGUE, 8302:GBON, 8303:KOLIA, 8304:KOUTO, 8305:SIAN HALA, 8401:ANOUMABA, 8402:ASSAHARA, 8403:MBATTO, 8404:TIEMELEKRO, 8501:ARIKOKAHA, 8502:BADIKAHA, 8503:NIAKARAMADOU OU, 8504:NIEDEKAHA, 8505:TAFIRE, 8506:TORTIYA, 8601:DIAWALA, 8602:KAOUARA, 8603:NIELLE, 8604:OUANGOLODOUGOU, 8605:TO UMOUKORO, 8701:GBELO, 8702:GOUEKAN, 8703:KOONAN, 8704:OUANINOU, 8705:SABOUDOUGOU, 8706:SANTA 1, 8801:KIMBIRILA-SUD, 8802:SAMATIGUILA, 8901:BANDAKAGNI-TOMORA, 8902:DIMANDOUGOU, 8903:SANDEGUE, 8904:YOROBODI, 9001:BAHOUAKAHA, 9002:KAGBOLODOUGOU, 9003:SEDIEGO, 9004: SINEMATIALI, 9101:GOGO, 9102:TEHINI, 9103:TOUGBO, 9201:NOE, 9202:NOUAMOU, 9203:TI APOUM, 9301:ASSUEFRY, 9302:KOUASSI-NIAGUNI, 9303:TRANSUA, 9401:ABONGOUA, 9402:BIEBY, 9403:YAKASSE-ATTOBROU, 9501:DO MANGBEU, 9502:GREGBEU, 9503:GUESSABO, 9504:ZOUKOUNGBEU, 9601:BUYO, 9602:DAPEOUA, 9701:DIANRA, 9702:DIANRA-VILLAGE, 9801:BONIKRO, 9802:DJEKANOU, 9901:FACOBLY, 9902:GUEZON 2, 9903:KOUA, 9904:SEmen, 9905:TIENY-SEABLY, 10001:GBELEGban, 10002:SEYDOUGOU, 10003:SAMANGO, 10101:BILIMORO, 10102:KONG, 10103:NAFANA 1, 10104:SIKOLO, 10201:KOUASSI-KOUASSIKRO, 10202:MEKRO, 10301:BOUGOU, 10302:KATIALI, 10303:KATOGO, 10304:MBENGUE, 10401:OUPOYO, 10402:MEAGUI, 10403:GNAMANGU, 10501:GBONGAHA, 10502:SEGUELON, 10601:SIPILOU, 10602:YORODOUGOU, 10701:PACCOBO, 10702:TAABO, 10801:TAFO, 10802:ZAGNE



```
x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

# LÉGENDE

## Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
	Question title	Answer options	
<b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b>	E s4_other_sources_which.Contains(98)	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_rel_leaders_other
<b>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</b>			
<p>I This refers to family relations  E s3_time_other &gt; 0  V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98)  M1 Can not be itself  V2 (s3_time_other_breeding_advice &lt;= (50 - s3_time_art_in-sem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0  M2 This person is not in the list  F optioncode != s5_ignored_option_code</p>			<p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers  02 <input type="checkbox"/> Private  03 <input type="checkbox"/> Government  04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association  05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>
Additional information:			Link to full set in appendix
<p>“I” – Question instruction  “E” – Enabling condition  “V1” – Validation condition №1  “M1” – Message for validation №1  “F” – Filter in Categorical questions</p>			
<b>Breadcrumbs</b>			
Type or roster			
Roster Title			
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <i>Roster: LEADER RELATION DETAILS</i> generated by fixed list:			
01 Ward Livestock Officer 02 Village Livestock Officer 99 Other (specify)			
List items			

Partagé avec:  
toua (jamais modifié)  
backinyetna (jamais modifié)  
arthurshaw2002 (jamais modifié)  
daye (jamais modifié)  
eouaya (jamais modifié)  
tabz (jamais modifié)  
jyndri (jamais modifié)  
angeeric Dernière modification 19/10/2017 16:34:54

# QX BOISSONS CIV

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 9.

### JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP/FOLLÉRÉ/ANGARA, ETC.)

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### BOISSONS GAZEUSES (MALTA, COCA, FANTA, MIRINDA, ETC.)

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### BIÈRES ET VINS TRADITIONNEL (TCHABALO, BANGUI)

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### CAFÉ

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### THÉ

Pas de sous-sections, Tableaux 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 1.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

# *INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE*

## *DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE*

---

### **Informations de base**

*Titre* QX BOISSONS CIV

# COUVERTURE

---

---

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

---

TEXTE STATIQUE

**ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE**

---

TEXTE STATIQUE

**CONFIDENTIEL**: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

---

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

E 1==2

0.00. Pays	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Benin 02 <input type="radio"/> Burkina Faso 03 <input type="radio"/> Côte d'Ivoire 04 <input type="radio"/> Guinée Bissau 05 <input type="radio"/> Mali 06 <input type="radio"/> Niger 07 <input type="radio"/> Sénégal 08 <input type="radio"/> Togo 00 <input type="radio"/> Guinée</p>	s00q00
0.01. Région	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN 02 <input type="radio"/> HAUT-SASSANDRA 03 <input type="radio"/> PORO 04 <input type="radio"/> GBEKE 05 <input type="radio"/> INDENIE-DJUABLIN 06 <input type="radio"/> TONKPI 07 <input type="radio"/> YAMOUSSOUKRO 08 <input type="radio"/> GONTOUNGO 09 <input type="radio"/> SAN-PEDRO 10 <input type="radio"/> KABADougou 11 <input type="radio"/> N'ZI 12 <input type="radio"/> MARAHOUÉ 13 <input type="radio"/> SUD-COMOE 14 <input type="radio"/> WORODougou 15 <input type="radio"/> LÔH-DJIBOUA 16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA</p> <p><a href="#">Et 17 autres symboles [1]</a></p>	s00q01

0.02. Département	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>002 <input type="radio"/> ABIDJAN 017 <input type="radio"/> DALOA 027 <input type="radio"/> ISSIA 048 <input type="radio"/> VAVOUA 095 <input type="radio"/> ZOUKOUGBEU 029 <input type="radio"/> KORHOGO 075 <input type="radio"/> DIKODOUGOU 090 <input type="radio"/> SINEMATIALI 103 <input type="radio"/> M'BENGUE 008 <input type="radio"/> BEOUMI 013 <input type="radio"/> BOUAKE 036 <input type="radio"/> SAKASSOU 074 <input type="radio"/> BOTRO 001 <input type="radio"/> ABENGOUROU 006 <input type="radio"/> AGNIBLEKROU 073 <input type="radio"/> BETTIE</p> <p><a href="#">Et 92 autres symboles [2]</a></p>	s00q02
0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<p>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU 00102 <input type="radio"/> AMELEKIA 00103 <input type="radio"/> ANIASSUE 00104 <input type="radio"/> EBILASSOKRO 00105 <input type="radio"/> NIABLE 00106 <input type="radio"/> YAKASSE-FEYASSE 00107 <input type="radio"/> ZARANOU 00201 <input type="radio"/> ABIDJAN 00202 <input type="radio"/> ANYAMA 00203 <input type="radio"/> BINGERVILLE 00204 <input type="radio"/> BROFODOUME 00205 <input type="radio"/> SONGON 00301 <input type="radio"/> ABOISSO 00302 <input type="radio"/> ADAOU 00303 <input type="radio"/> ADJOUAN 00304 <input type="radio"/> AYAME</p> <p><a href="#">Et 494 autres symboles [3]</a></p>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<p>CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural</p>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q05
0.06.N° de la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</p> <p>-----</p>	s00q07
0.08. Nom du marché	<p>TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</p> <p>.....</p>	s00q08

# JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP/FOLLÉRÉ/ANGARA, ETC.)

VARIABLE 133	DOUBLE	codeProduit_jusfruit
-----------------	--------	----------------------

JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP/FOLLÉRÉ/ANGARA, ETC.)

## Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_jusfruit

- 109 Bol
- 113 Bouteille
- 101 Litre
- 139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_jusfruit
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_jusfruit
E q104_jusfruit==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.q104_jusfruit==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_jusfruit
E q105_jusfruit==4	-----	-----
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_jusfruit
E q105_jusfruit==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_jusfruit
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_jusfruit && // <a href="#">Et 640 autres symboles [1]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
E q104_jusfruit==1	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	

108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_jusfruit==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_jusfruit
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) & q104_jusfruit==1 E1 //si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1    uni <a href="#">Et616 autres symboles [1]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesfixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1    u <a href="#">Et619 autres symboles [1]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_jusfruit
109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_jusfruit

#### JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP/FOLLÉRÉ/ANGARA, ETC.) / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_jusfruit](#)

releve\_jusfruit

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q107autre_jusfruit
110b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonzero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_jusfruit.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [3]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_jusfruit
110a. Poids (gramme)  E1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_jusfruit.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 21 autres symboles [4]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_jusfruit

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_jusfruit
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  E q111a_jusfruit==1	CHOIX MULTIPLE 106 <input type="checkbox"/> Bidon 107 <input type="checkbox"/> Boite 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 131 <input type="checkbox"/> Pot 148 <input type="checkbox"/> Verre 999 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_jusfruit
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_jusfruit.Contains(999)	LISTE .....	q116_jusfruit

JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP/FOLLÉRÉ/ANGARA, ETC.)

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choixmultiple question [q111b\\_jusfruit](#)

unitesautre1jusfruit

E q111b\_jusfruit.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a>  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_jusfruit_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_jusfruit_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rosterTitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1   u <a href="#">Et616 autres symboles [2]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1   u <a href="#">Et619 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_jusfruit_autre1

114.Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_jusfruit_autre1=2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_jusfruit_ autre1==null	IMAGE	q114_jusfruit_autre1
---	-------	----------------------

JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP/FOLLÉRÉ/ANGARA, ETC.) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_jusfruit\\_autre1](#)

autre1releve\_jusfruit

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q112autre_jusfruit_autre1
115b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_jusfruit.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et31 autres symboles [5]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q115b_jusfruit_autre1
115a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_jusfruit.where(x=>x.@rowcode<@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et33 autres symboles [6]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q115a_jusfruit_autre1

JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP/FOLLÉRÉ/ANGARA, ETC.)

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_jusfruit](#)

unitesautre2jusfruit

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_jusfruit_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_jusfruit_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_jusfruit_autre2

JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP/FOLLÉRÉ/ANGARA, ETC.) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_jusfruit_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_jusfruit_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_jusfruit.where(x=>x.@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y Et31 autres symboles [7]) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	.....	.....
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_jusfruit_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_jusfruit.where(x=>x.@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All Et33 autres symboles [8] M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	.....	.....

## BOISSONS GAZEUSES (MALTA, COCA, FANTA, MIRINDA, ETC.)

VARIABLE 135	DOUBLE	codeProduit_boisgaz
-----------------	--------	---------------------

BOISSONS GAZEUSES (MALTA, COCA, FANTA, MIRINDA, ETC.)

Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_boisgaz

119 Casier

114 Caisse

117 Canette

113 Bouteille

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?

CHOIX UNIQUE

q104\_boisgaz

- 01  Oui  
02  Non

1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?

CHOIX UNIQUE

q105\_boisgaz

- 01  Produit non-disponible à cette période  
02  Produit non-disponible en général dans ce marché  
03  Unité non-utilisée dans ce marché  
04  Autre (à spécifier)

E q104\_boisgaz==2

E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2?  
//Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité  
unitesFixes\_boisgaz.Count(x=>x.q104\_boisgaz==1)==0: true

M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.

105.autre. Précisez

TEXTE

q105autre\_boisgaz

E q105\_boisgaz==4

.....

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_boisgaz==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	<p>q106_boisgaz</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_boisgaz &amp;&amp; /  <a href="#">Et 637 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_boisgaz==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	<p>q107_boisgaz</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_boisgaz==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	<p>q108_boisgaz</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_boisgaz==1</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_cafe.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_cafe !=null)==1    uni <a href="#">Et 620 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_cafe.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_cafe !=null)==1    u <a href="#">Et 623 autres symboles [9]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>	<p>q109a_boisgaz</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_boisgaz==1 &amp;&amp; q109a_boisgaz==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p>	<p>q109_boisgaz</p>

BOISSONS GAZEUSES (MALTA, COCA, FANTA, MIRINDA, ETC.) / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_boisgaz](#)

releve\_boisgaz

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_boisgaz
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_boisgaz
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_boisgaz.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [11]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_boisgaz
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_boisgaz.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [12]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_boisgaz
E q111a_boisgaz==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_boisgaz
E q111b_boisgaz==1	123 <input type="checkbox"/> Gobelet 131 <input type="checkbox"/> Pot 148 <input type="checkbox"/> Verre 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_boisgaz
E q111b_boisgaz.Contains(999)	.....	

#### BOISSONS GAZEUSES (MALTA, COCA, FANTA, MIRINDA, ETC.)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_boisgaz](#)

unitesautre1boisgaz

E q111b\_boisgaz.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_boisgaz_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondantes au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_boisgaz_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)</p> <p>E1 //si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_cafe.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_cafe !=null)==1    uni <a href="#">Et620 autres symboles [10]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_cafe.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_cafe !=null)==1    u <a href="#">Et623 autres symboles [10]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_boisgaz_autre1
<p>114. Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_boisgaz_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_boisgaz_autre1==null</p>	IMAGE	q114_boisgaz_autre1

#### BOISSONS GAZEUSES (MALTA, COCA, FANTA, MIRINDA, ETC.) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_boisgaz\\_autre1](#)

autre1releve\_boisgaz

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q112autre_boisgaz_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_boisgaz.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et29 autres symboles [13]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_boisgaz_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_boisgaz.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(<a href="#">Et31 autres symboles [14]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_boisgaz_autre1

#### BOISSONS GAZEUSES (MALTA, COCA, FANTA, MIRINDA, ETC.)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_boisgaz](#)

unitesautre2boisgaz

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_boisgaz_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input checked="" type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_boisgaz_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_boisgaz_autre2

#### BOISSONS GAZEUSES (MALTA, COCA, FANTA, MRINDA, ETC.) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_boisgaz\\_autre2](#)

autre2releve\_boisgaz

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_boisgaz_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_boisgaz.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">E129 autres symboles [15]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_boisgaz_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_boisgaz.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">E131 autres symboles [16]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_boisgaz_autre2

## BIÈRES ET VINS TRADITIONNEL (TCHABALO, BANGUI)

VARIABLE 137	DOUBLE	codeProduit_vbietrad
-----------------	--------	----------------------

#### BIÈRES ET VINS TRADITIONNEL (TCHABALO, BANGUI)

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_vbietrad

113 Bouteille  
 115 Calebasse  
 116 Canari  
 302 Cope  
 123 Gobelet  
 101 Litre

	CHOIX UNIQUE	q104_vbietrad
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_vbietrad
E q104_vbietrad==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
E1 //si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.q104_vbietrad==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)		
105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_vbietrad
E q105_vbietrad==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_vbietrad
E q105_vbietrad==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_vbietrad
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=>x.produitCode == codeProduit_vbietrad && // Et 640 autres symboles [5]	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
E q104_vbietrad==1	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q108_vbietrad
E q104_vbietrad==1	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_vbietrad==1</p> <p>E1 //Si la réponse est oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? unitesFixes_cafe.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_cafe !=null)==1    uni <a href="#">Et 791 autres symboles [17]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>E2 //si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ? !(unitesFixes_cafe.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_cafe !=null)==1    u <a href="#">Et 794 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_vbietrad
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_vbietrad==1 &amp;&amp; q109a_vbietrad==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [3]</a></p>	IMAGE	q109_vbietrad

## BIÈRES ET VINS TRADITIONNEL (TCHABALO, BANGUI) / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_vbietrad](#)

releve\_vbietrad

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	TEXTE .....	q107autre_vbietrad
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vbietrad.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [19]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q110b_vbietrad
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vbietrad.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [20]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q110a_vbietrad
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_vbietrad

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_vbietrad
E q111a_vbietrad==1	107 <input type="checkbox"/> Boite 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 131 <input type="checkbox"/> Pot 139 <input type="checkbox"/> Sachet 142 <input type="checkbox"/> Seau 148 <input type="checkbox"/> Verre 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_vbietrad
E q111b_vbietrad.Contains(999)	-----	

#### BIÈRES ET VINS TRADITIONNEL (TCHABALO, BANGUI)

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_vbietrad](#)

unitesautrelvbietrad

E q111b\_vbietrad.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_vbietrad_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_vbietrad_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q114a_vbietrad_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) E1 //Si la réponse est oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1   u <a href="#">Et 616 autres symboles [18]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. E2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)? !(unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1   u <a href="#">Et 619 autres symboles [18]</a> M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_vbietrad_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_vbietrad_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_vbietrad_autre1==null		

#### BIÈRES ET VINS TRADITIONNEL (TCHABALO, BANGUI) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_vbietrad_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_vbietrad_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vbietrad.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y Et31 autres symboles [21]) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	.....	.....
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_vbietrad_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vbietrad.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All Et33 autres symboles [22] M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	.....	.....

## BIÈRES ET VINS TRADITIONNEL (TCHABALO, BANGUI)

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_vbietrad_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	<input type="checkbox"/> Unité de taille unique <input type="checkbox"/> Petit <input type="checkbox"/> Moyen <input type="checkbox"/> Grand <input type="checkbox"/> Quart <input type="checkbox"/> Demi <input type="checkbox"/> Entier <input type="checkbox"/> Autre taille 1 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	.....
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_vbietrad_autre2
	<input checked="" type="radio"/> Balance personnelle <input type="radio"/> Balance certifiée du marché <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	.....
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_vbietrad_autre2

## BIÈRES ET VINS TRADITIONNEL (TCHABALO, BANGUI) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_vbietrad_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	.....

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_vbietrad_autre2
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vbietrad.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">E131 autres symboles [23]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	-----
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_vbietrad_autre2
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vbietrad.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">E133 autres symboles [24]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	-----

## CAFÉ

VARIABLE 129	DOUBLE	codeProduit_cafe
-----------------	--------	------------------

CAFÉ

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_cafe

107 Boite

148 Verre

139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_cafe
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_cafe==2 E1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_cafe.Count(x=>x.q104_cafe==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_cafe
105.autre. Précisez  E q105_cafe==4	TEXTE .....	q105autre_cafe

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_cafe==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>q106_cafe</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier      02 <input type="checkbox"/> Février      03 <input type="checkbox"/> Mars      04 <input type="checkbox"/> Avril      05 <input type="checkbox"/> Mai      06 <input type="checkbox"/> Juin      07 <input type="checkbox"/> Juillet      08 <input type="checkbox"/> Août      09 <input type="checkbox"/> Septembre      10 <input type="checkbox"/> Octobre      11 <input type="checkbox"/> Novembre      12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_cafe &amp;&amp; // pro <a href="#">Et 628 autres symboles [7]</a></p> <p>E q104_cafe==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q107_cafe</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique      01 <input type="checkbox"/> Petit      02 <input type="checkbox"/> Moyen      03 <input type="checkbox"/> Grand      04 <input type="checkbox"/> Quart      05 <input type="checkbox"/> Demi      06 <input type="checkbox"/> Entier      98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1      99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_cafe==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q108_cafe</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle      02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché      03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; q104_cafe==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q109a_cafe</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui      02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_cafe==1 &amp;&amp; q109a_cafe==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q10 <a href="#">Et 29 autres symboles [4]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_cafe</p>

#### CAFÉ / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_cafe](#)

releve\_cafe

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_cafe</p> <p>.....</p>
--	---

<p><b>110b. Prix (FCFA)</b></p> <p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_cafe.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b_ <a href="#">Et 11 autres symboles [25]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.</p>	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_cafe
<p><b>110a. Poids (gramme)</b></p> <p>E1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_cafe.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 13 autres symboles [26]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_cafe
<p><b>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</b></p>	CHOIX UNIQUE	q111a_cafe
<p>E q111a_cafe==1</p>	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
<p><b>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</b></p> <p>E q111a_cafe==1</p>	CHOIX MULTIPLE	q111b_cafe
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p>	LISTE	q116_cafe
<p>E q111b_cafe.Contains(999)</p>		

## CAFÉ

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_cafe](#)

unitesautrelcafe

E q111b\_cafe.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

<p><b>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</b></p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=&gt;x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a></p> <p>E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	CHOIX MULTIPLE	q112_cafe_autre1
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	CHOIX UNIQUE	q113_cafe_autre1

114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rosterTitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_cafe_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		

  

114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_cafe_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_cafe_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_cafe_autre1==null		

#### CAFÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_cafe\\_autre1](#)

autre1releve\_cafe

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_cafe_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_cafe_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonzero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_cafe.where(x=>x.@rowcode<@rowcode ). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y. <a href="#">Et 23 autres symboles [27]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_cafe_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_cafe.where(x=>x.@rowcode<@rowcode ). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 25 autres symboles [28]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

#### CAFÉ

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_cafe](#)

unitesautre2cafe

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_cafe_autre2
E1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_cafe_autre2
119. Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_cafe_autre2

#### CAFÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_cafe\\_autre2](#)

autre2releve\_cafe

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q117autre_cafe_autre2
120b. Prix (FCFA)  E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_cafe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y. <a href="#">Et 23 autres symboles [29]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q120b_cafe_autre2
120a. Poids (gramme)  E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_cafe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y. <a href="#">Et 25 autres symboles [30]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q120a_cafe_autre2

## THÉ

VARIABLE 130	DOUBLE	codeProduit_the
-----------------	--------	-----------------

#### THÉ

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_the

- 107 Boite
- 148 Verre
- 139 Sachet
- 129 Paquet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_the
---	--	----------

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_the==2</p> <p>E //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_the.Count(x=&gt;x.q104_the==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché . La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>	q105_the
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_the==4</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q105autre_the
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_the==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>	q106_the
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count( x=&gt;x.produitCode == codeProduit_the &amp;&amp; // prod <a href="#">Et 625 autres symboles [9]</a></p> <p>E q104_the==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>	q107_the
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_the==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>	q108_the
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) &amp; &amp; q104_the==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q109a_the
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_the==1 &amp;&amp; q109a_the==2    @rowcode !=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_ <a href="#">Et 25 autres symboles [5]</a></p>	<p>IMAGE</p>	q109_the

## THÉ / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_the](#)

releve\_the

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_the
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_the
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_the.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // . ..s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b_t <a href="#">Et 9 autres symboles [31]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.		
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_the
E1 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger		
E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_the.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // . ..s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q110a <a href="#">Et 11 autres symboles [32]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.		
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE	q111a_the
E q111a_the==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_the
E q111b_the.Contains(999)	108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 123 <input type="checkbox"/> Gobelet 131 <input type="checkbox"/> Pot 999 <input type="checkbox"/> Autres	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_the
E q111b_the.Contains(999)	.....	

## THÉ

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

généré par choix multiple question [q111b\\_the](#)

unitesautre1the

E q111b\_the.Contains(@rowcode) && @rowcode!=999

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_the_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=>x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a>	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
E1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_the_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rosterTitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_the_autre1
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)		
114. Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_the_autre1

E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_the\_autre1==2 || @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_the\_autre1==null

#### THÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTÉES

#### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_the\\_autre1](#)

autre1releve\_the

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_the_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_the_autre1
E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_the.where(x=>x.@rowcode<@rowcode) // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q <a href="#">E121 autres symboles [33]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_the_autre1
E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_the.where(x=>x.@rowcode<@rowcode) // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q <a href="#">E123 autres symboles [34]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

#### THÉ

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PRÉVUES

généré par liste question [q116\\_the](#)

unitesautre2the

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_the_autre2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_the_autre2

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_the_autre2
------------------------------	-------	-----------------

THÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

### Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généré par choix multiple question [q117\\_the\\_autre2](#)

autre2releve\_the

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_the_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_the_autre2
<p>E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>E2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>E3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_the.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y. q <a href="#">E121 autres symboles [35]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.</p>	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_the_autre2
<p>E1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>E2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_the.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y <a href="#">E123 autres symboles [36]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	-----	

## OBSERVATIONS

Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE	observation
	.....	

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] q109\_jusfruit: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_jusfruit==1 && q109a_jusfruit==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_jusfruit==1 && q109a_jusfruit=null
```

### [2] q109\_boisgaz 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_boisgaz==1 && q109a_boisgaz==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_boisgaz==1 && q109a_boisgaz=null
```

### [3] q109\_vbietrad: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vbietrad==1 && q109a_vbietrad==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vbietrad==1 && q109a_vbietrad=null
```

### [4] q109\_cafe: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_cafe==1 && q109a_cafe==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_cafe==1 && q109a_cafe=null
```

### [5] q109\_the: 109. Prendre l'unité en image

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_the==1 && q109a_the==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_the==1 && q109a_the=null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

- [1] q109a\_jusfruit 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1||  
unitesFixes_the.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_thé !=null)==1||  
unitesFixes_boisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_boisgaz !=null)==1||  
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad !=null)==1||  
unitesautrelcafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cafe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelthe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_thé_autrel !=null)==1||  
unitesautrelboisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_boisgaz_autrel !=null)==1||  
unitesautrelvbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_vbietrad_autrel !=null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non  
  
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
!(unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1||  
unitesFixes_the.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_thé !=null)==1||  
unitesFixes_boisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_boisgaz !=null)==1||  
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad !=null)==1||  
unitesautrelcafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cafe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelthe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_thé_autrel !=null)==1||  
unitesautrelboisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_boisgaz_autrel !=null)==1||  
unitesautrelvbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_vbietrad_autrel !=null)==1  
):  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

- [2] q114a\_jusfruit\_autrel 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1||  
unitesFixes_the.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_thé !=null)==1||  
unitesFixes_boisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_boisgaz !=null)==1||  
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad !=null)==1||  
unitesautrelcafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cafe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelthe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_thé_autrel !=null)==1||  
unitesautrelboisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_boisgaz_autrel !=null)==1||  
unitesautrelvbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_vbietrad_autrel !=null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non  
  
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302)?  
  
!(unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1||  
unitesFixes_the.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_thé !=null)==1||  
unitesFixes_boisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_boisgaz !=null)==1||  
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad !=null)==1||  
unitesautrelcafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cafe_autrel !=null)==1||  
unitesautrelthe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_thé_autrel !=null)==1||  
unitesautrelboisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_boisgaz_autrel !=null)==1||  
unitesautrelvbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_vbietrad_autrel !=null)==1  
):  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

- [3] q110b\_jusfruit 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_jusfruit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_jusfruit<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [4] q110a\_jusfruit: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_jusfruit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_jusfruit<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [5] q115b\_jusfruit\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_jusfruit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_jusfruit_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [6] q115a\_jusfruit\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_jusfruit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_jusfruit_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [7] q120b\_jusfruit\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_jusfruit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_jusfruit_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importante.

#### [8] q120a\_jusfruit\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_jusfruit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_jusfruit_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [9] q109a\_boisgaz 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1||
```

```
unitesFixes_the.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_the !=null)==1||
```

```
unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_jusfruit !=null)==1||
```

```
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad !=null)==1||
```

```
unitesautrelcafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cafe_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelthe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_the_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautreljusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_jusfruit_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelvbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_vbietrad_ autre1 !=null)==1||
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché.  
Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?
```

```
!(unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1||
```

```
unitesFixes_the.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_the !=null)==1||
```

```
unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_jusfruit !=null)==1||
```

```
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad !=null)==1||
```

```
unitesautrelcafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cafe_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelthe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_the_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautreljusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_jusfruit_ autre1 !=null)==1||
```

```
unitesautrelvbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_vbietrad_ autre1 !=null)==1||
```

```
):
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [10] q114a\_boisgaz\_ autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1 ||
unitesFixes_the.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_the !=null)==1 ||
unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_jusfruit !=null)==1 ||
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad !=null)==1 ||
unitesautrelcafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cafe_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelthe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_the_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreljusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_jusfruit_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelvbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_vbietrad_autre1 !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1 ||
unitesFixes_the.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_the !=null)==1 ||
unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_jusfruit !=null)==1 ||
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad !=null)==1 ||
unitesautrelcafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cafe_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelthe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_the_autre1 !=null)==1 ||
unitesautreljusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_jusfruit_autre1 !=null)==1 ||
unitesautrelvbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_vbietrad_autre1 !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [11] [q110b\\_boisgaz 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

$nonZero

```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```

//Le prix doit être supérieur à 0

$self>0

```

**Message de validation:** Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_boisgaz.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b_boisgaz<$self)

```

**Message de validation:** Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [12] [q110a\\_boisgaz 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```

$self>0

```

**Message de validation:** Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_boisgaz.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a_boisgaz<$self)

```

**Message de validation:** Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [13] [q115b\\_boisgaz\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

$nonZero

```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_boisgaz.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_boisgaz_autrel<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[14] [q115a\\_boisgaz\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_boisgaz.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_boisgaz_autrel<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

[15] [q120b\\_boisgaz\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.
Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0
self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_boisgaz.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_boisgaz_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[16] [q120a\\_boisgaz\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_boisgaz.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_boisgaz_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

[17] [q109a\\_vbietrad: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1 ||
unitesFixes_the.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_the !=null)==1 ||
```

```

unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_jusfruit !=null)==1 ||
unitesFixes_boisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_boisgaz !=null)==1 ||
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad !=null)==1 ||
unitesautrelcafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cafe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelthe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_the_autrel !=null)==1 ||
unitesautreljusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_jusfruit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelboisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_boisgaz_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelvbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_vbietrad_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1 ||
unitesFixes_the.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_the !=null)==1 ||
unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_jusfruit !=null)==1 ||
unitesFixes_boisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_boisgaz !=null)==1 ||
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad !=null)==1 ||
unitesautrelcafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cafe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelthe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_the_autrel !=null)==1 ||
unitesautreljusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_jusfruit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelboisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_boisgaz_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelvbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_vbietrad_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [18] q114a\_vbietrad\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit en %rostertitle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1 ||
unitesFixes_the.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_the !=null)==1 ||
unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_jusfruit !=null)==1 ||
unitesFixes_boisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_boisgaz !=null)==1 ||
unitesautrelcafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cafe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelthe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_the_autrel !=null)==1 ||
unitesautreljusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_jusfruit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelboisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_boisgaz_autrel !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(107,108,115,116,123,128,135,136,137,138,145,149,302) ?

!(unitesFixes_cafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cafe !=null)==1 ||
unitesFixes_the.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_the !=null)==1 ||
unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_jusfruit !=null)==1 ||
unitesFixes_boisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_boisgaz !=null)==1 ||
unitesautrelcafe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_cafe_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelthe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_the_autrel !=null)==1 ||
unitesautreljusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_jusfruit_autrel !=null)==1 ||
unitesautrelboisgaz.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q114_boisgaz_autrel !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de ce groupe de produit pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

#### [19] q110b\_vbietrad: 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_vbietrad.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_vbietrad<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

#### [20] [q110a\\_vbietrad: 110a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**

```
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_vbietrad.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_vbietrad<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

#### [21] [q115b\\_vbietrad\\_autre1: 115b. Prix\(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_vbietrad.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_vbietrad_autre1<self)  
Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

#### [22] [q115a\\_vbietrad\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_vbietrad.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_vbietrad_autre1<self)  
Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

#### [23] [q120b\\_vbietrad\\_autre2: 120b. Prix\(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero  
Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:  
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vbietrad.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_vbietrad_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[24] [q120a\\_vbietrad\\_ autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vbietrad.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_vbietrad_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q110b\\_cafe: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_cafe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_cafe<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[26] [q110a\\_cafe: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_cafe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_cafe<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[27] [q115b\\_cafe\\_ autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_cafe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_cafe_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [28] [q115a\\_cafe\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_cafe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_cafe_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [29] [q120b\\_cafe\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_cafe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_cafe_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [30] [q120a\\_cafe\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_cafe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_cafe_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

#### [31] [q110b\\_the: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_the.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_the<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [32] q110a\_the: 110a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
self>0  
Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_the.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_the<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [33] q115b\_the\_autre1: 115b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_the.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_the_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [34] q115a\_the\_autre1: 115a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autrelreleve_the.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_the_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

### [35] q120b\_the\_autre2: 120b. Prix(FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_the.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_the_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [36] q120a\_the\_ autre2: 120a. Poids (gramme)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_the.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_the_ autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

### [1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 2: HAUT-SASSANDRA, 3: PORO, 4: GBEKE, 5: INDENIE-DJUABLIN, 6: TONKPI, 7: YAMOUSSOUKRO, 8: GONTOUGO, 9: SAN-PEDRO, 10: KABADOUGOU, 11: N'ZI, 12: MARAHOUÉ, 13: SUD-COMOE, 14: WORODOUGOU, 15: LÔH-DJIBOUA, 16: AGN EBY-TIASSA, 17: GÔH, 18: CAVALLY, 19: BAFING, 20: BAGOUÉ, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 24: FOLON, 25: GBÔKLE, 26: GRANDS-P ONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 29: IFFOU, 30: LAME, 31: NAWA, 32: TCHOLOGO, 33: MORONOU

### [2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 2: ABIDJAN, 17: DALOA, 27: ISSIA, 48: VAVOUA, 95: ZOUKOUGBEU, 29: KORHOGO, 75: DIKODOUGOU, 90: SINEMATIALI, 103: MBE NGUE, 8: BEOUM, 13: BOUAKÉ, 36: SAKASSOU, 74: BOTRO, 1: ABENGOUROU, 6: AGNIBILEKROU, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 18: DANANE, 3 1: MAN, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 106: SIPILOU, 49: YAMOUSSOUKRO, 72: ATTIEGOUKRO, 10: BONDOKOU, 43: TANDA, 70: KOUN-FAO, 89: SA NDEGUE, 93: TRANSUA, 37: SAN-PEDRO, 42: TABOU, 34: ODIENNE, 67: MADINANI, 88: SAMATIGUILA, 100: GBELEGban, 105: SEGUELON, 20 : DIMBOKRO, 53: BOCANDA, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 12: BOUAFLE, 40: SINFRA, 50: ZUENOULA, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 55: GRAND-BA SSAM, 92: TIAPOU, 39: SEGUELA, 80: KANI, 21: DIVO, 30: LAKOTA, 79: GUITRY, 5: AGBOMILLE, 45: TIASSALE, 65: SIKENSI, 107: TAABO, 24: G AGNOA, 35: OUME, 26: GUIGLÉ, 58: TOULEPLEU, 59: BLOLEQUIN, 108: TAÏ, 46: TOUBA, 82: KORO, 87: OUANINOU, 15: BOUNDIALI, 44: TENG RELA, 83: KOUTO, 47: TOUMODI, 57: TIEBISSEOU, 61: DIDIEV, 98: DJEKANOU, 32: MANKONO, 69: KOUNAHIRI, 97: DIANRA, 14: BOUNA, 63: NA SSIAN, 76: DOROPÔ, 91: TEHINI, 68: MINIGNAN, 81: KANIASO, 38: SASSANDRA, 77: FRESCO, 25: GRAND-LAHOU, 54: DABOU, 56: JACQUEM LLE, 7: BANGOLO, 22: DUEKOUE, 62: KOUIBLY, 99: FACOBLY, 16: DABAKALA, 28: KATIOLA, 85: NIAKARAMADOUGOU, 19: DAOUKRO, 33: MBA HIACKRO, 64: PRIKRO, 4: ADZOPE, 52: ALEPE, 60: AKOUE, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 41: SOUBRE, 78: GUEYO, 96: BUUYO, 104: MEAGUI, 23: F ERKESSEDOUGOU, 86: OUANGOLODOUGOU, 101: KONG, 11: BONGOUANOU, 71: ARRHA, 84: MBATTO

### [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 102: AMELEKIA, 103: ANIASSUE, 104: EBILASSOKRO, 105: NIABLE, 106: YAKASSE-FEYASSE, 107: ZARANOU, 201: ABIDJAN, 202: ANYAMA, 203: BINGERVILLE, 204: BROFODOUME, 205: SONGON, 301: ABOISSO, 302: ADAOU, 303: ADJOUAN, 304: AYAME , 305: BIANOUAN, 306: KOUAKRO, 307: MAFERE, 308: YAOU, 401: ADZOPE, 402: AGOU, 403: ANNEPE, 404: ASSIKOI, 405: BECEDI-BRIGNAN, 4 06: YAKASSE-ME, 501: ABOUDE, 502: ANANGUIE, 503: AGBOVILLE, 504: ATTOBROU, 505: AZAGUIE, 506: CECHI, 507: GRAND-MORIE, 508: GU ESSIGUIE, 509: LOVGUIE, 510: ORESS-KROBOU, 511: RUBINO, 601: AGNIBILEKROU, 602: AKOBOISSUE, 603: DAME, 604: DUFFREBO, 605: TANGUELAN, 701: BANGOLO, 702: BEOUE-ZIBIAO, 703: BLENIMEOUIN, 704: DIEOUZON, 705: GOHOOU-ZAGNA, 706: GUINGLO-TAHOUAKE, 7 07: KAHIN-ZARABAON, 708: ZEO, 709: ZOU, 801: ANDO-KEKRENUO, 802: BEOUMI, 803: BODOKRO, 804: LOLOBO 1, 805: MARABADJASSA, 80 6: N'GUESSANKRO 1, 807: KONDROBO, 901: BIANKOUMA, 902: BLAPLEU, 903: GBANGBEGOUINE, 904: GBNNE, 905: GOUINE, 906: KPATA, 907: SANTA2, 1001: APPIMANDOU, 1002: PINDA-BOROKO, 1003: BONDO, 1004: BONDOKOU, 1005: GOUMERE, 1006: LAOUD-IBA, 1007: SA PLI-SEPINGO, 1008: SOROBANGO, 1009: TABAGNE, 1010: TAGADI, 1011: TAoudi, 1012: YEZIMALA, 1101: ANDE, 1102: ASSIE-KOUMASSI, 110 3: BONGOUANOU, 1104: N'GUESSANKRO 2, 1201: BEGBESSOU, 1202: BONON, 1203: BOUAFLE, 1204: DOUFFOUKANKRO, 1205: PAKOUB O, 1206: TIBEITA, 1207: ZAGUIETA, 1301: BOUAKÉ, 1302: BOUNDA, 1303: BROBO, 1304: DJEBONOUA, 1305: MAMINI, 1401: BOUKO, 1402: BO UNA, 1403: ONDEFIDOUO, 1404: YOUNDOUO, 1501: BAYA, 1502: BOUNDIALI, 1503: GANAONI, 1504: KASSERE, 1505: SIEMPURGO, 1601: BA SSAWA, 1602: BONIEREDOUGOU, 1603: DABAKALA, 1604: FOUMBOLO, 1605: NIEMENE, 1606: SATAMA-SOKORO, 1607: SATAMA-SOKOURA, 1 608: SOKALA-SOBARA, 1609: TIENDENE-BAMBARASSO, 1610: YAOSSEDOUGOU, 1701: BEDIALA, 1702: DALOA, 1703: GADOUAN, 1704: GBO GUHE, 1705: GONATE, 1706: ZA BO, 1801: DALEU, 1802: DANANE, 1803: GBON-HOUYE, 1804: KOUAN-HOULE, 1805: MAHAPLEU, 1806: SEI LEU, 1807: ZONNEU, 1901: AKPASSANOU, 1902: ANANDA, 1903: DAOUKRO, 1904: ETTROKRO, 1905: NGATTAKRO, 1906: OUELLE, 1907: SA MANZA, 2001: ABIGUI, 2002: DIANGOKRO, 2003: DIMBOKRO, 2004: NOFOU, 2101: CHIEPO, 2102: DIDOKO, 2103: DIVO, 2104: HIRE, 2105: NE BO, 2106: OGOUOU, 2107: ZEGO, 2201: BAGOHOU, 2202: DUEKOUE, 2203: GBAPLEU, 2204: GUEHIEBLY, 2205: GUEZON 1, 2301: FERKE SSEDOUNOU, 2302: KOUMBALA, 2303: TOGNERE, 2401: BAYOTA, 2402: DAHIEPA-KEHI, 2403: DIGNAGO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKOUEYO, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOUO, 2408: GNAGBODOUGNOA, 2409: GUIBEROUA, 2410: OURAGAHIO, 2411: SERIHO, 2412: YOP OHUE, 2501: AHOUANOU, 2502: BACANDA, 2503: EBONOU, 2504: GRAND-LAHOU, 2505: TOUKOUZOU, 2601: BEDY-GOAZON, 2602: GUIGLÉ, 2603: KAADE, 2604: NIZAHON, 2701: BOGUEDIA, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 2704: NAHIO, 2705: NAVANE, 2706: SA OUA, 2707: TAPEGUIA , 2801: FRONAN, 2802: KATIOLA, 2803: TIMBE, 2901: DASSOUNGBOHO, 2902: KANCROBA, 2903: KARAKORO, 2904: KIEMOU, 2905: KOMBOD OUGOU, 2906: KOMBOLOKOURA, 2907: KONI, 2908: KORHOGO, 2909: LATAHA, 2910: NAFOUN, 2911: NAPILEODEDOUGOU, 2912: NGANON, 2 913: NIOFOIN, 2914: SIRASSO, 2915: SOHOOU, 2916: TIORONIARADOUGOU, 3001: DJIDJI, 3002: GAGORE, 3003: GODOUKO, 3004: LAKOTA, 3005: NIAMBÉZARIA, 3006: ZIKISSO, 3101: BOGUINE, 3102: FAGNAMPLEU, 3103: GBANGBEGOUINE YATI, 3104: LOGOULE, 3105: MAN, 310 6: PODIAGOUINE, 3107: SANDOUGOU-SOBA, 3108: SANGOUINE, 3109: YAPLEU, 3110: ZAGOU, 3111: ZIOGOUINE, 3201: BOANDOUGOU, 3 202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3204: SARHALA, 3205: TIENINGBOUE, 3301: BONGUERA, 3302: KONDOSOU, 3303: MBAHIAKRO, 340 1: BAKO, 3402: BOUGOUSSO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 3404: ODIENNE, 3406: TIEME, 3501: DIEGONEFLA, 3502: GUEPAHOUO, 3503: OUM E, 3504: TONLA, 3601: AYAOU-SRAN, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 3603: SAKASSOU, 3604: TOUMODI-SAKASSOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 3703 : GABIADJI, 3704: GRAND-BEREBY, 3705: SAN-PEDRO, 3801: DAKPADOU, 3802: GRIHIRI, 3803: LOBAKUYA, 3804: MEDON, 3805: SAGO, 3806 : SASSANDRA, 3901: BOBI, 3902: DUALLA, 3903: KAMALO, 3904: MASSALA, 3905: SEGUELA, 3906: SIFIE, 3907: WOROFLA, 3908: DIARABANA, 4001: BAZRE, 4002: KONONFLA, 4003: KOUETIFLA, 4004: SINFRA, 4102: GRAND-ZATTRY, 4103: LILIYO, 4104: OKROUYO, 4105: SOUBRE, 420 1: DAPO-IBOKE, 4202: DJAMANDIOKE, 4203: DJOUROUTOU, 4204: GRABO, 4205: OLODIO, 4206: TABOU, 4301: AMANVI, 4302: DIAMBA, 4303: TANDA, 4304: TCCHEDIO, 4401: DEBETE, 4402: KANAKONO, 4403: PAPARA, 4404: TENGRELA, 4501: GBOLOUVILLE, 4502: MOROKRO, 4503: N 'DOUCI, 4504: TIASSALE, 4601: DIOMAN, 4602: FOUNGESSO, 4603: GUINTEGUEL, 4604: TOUBA, 4701: ANGODA, 4702: KOKOUMBO, 4703: KPOUEBO, 4704: TOUMODI, 4801: BAZRA-NATTIS, 4802: DANANON, 4803: DANIA, 4804: KETRO BASSAM, 4805: SEITIFLA, 4806: VAVOUA, 4901 : YAMOUSSOUKRO, 4902: KOSSOU, 5001: GOHITAFLA, 5002: IRIEFLA, 5003: KANZRA, 5004: MAMINIGUI, 5005: VOUEBOUFLA, 5006: ZANZRA, 5007: ZUENOULA, 5101: ADIAKE, 5102: ASSINIE-MAFIA, 5103: ETUEBOUE, 5201: ABOISSO-COMOE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 5204: DAN GUIRA, 5205: OGHLOWAPO, 5301: BENGASSOU, 5302: BOCANDA, 5303: KOUADIOBLEKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 5401: DABOU, 5402: LO POU, 5403: TOUPAH, 5501: BONOJA, 5502: GRAND-BASSAM, 5503: BONGO, 5601: ATTOUTOU, 5602: JACQUEVILLE, 5701: LOMOKAKANKRO, 5702: MOLONOU, 5703: TIEBISSEOU, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 5801: BAKOUBLY, 5802: MEO, 5803: NEZOBLY, 5804: PEHE, 5805: TIOBLY, 5 806: TOULEPLEU, 5901: BLOLEQUIN, 5902: DIBOKE, 5903: DOKE, 5904: TINHOU, 5905: ZEAGLO, 6001: AFFERY, 6002: AKOUE, 6003: BECO UEFIN, 6101: BOLI, 6102: DIDEV, 6103: MOLONOU-BLE, 6104: RAMART, 6105: TIE-N'DIEKRO, 6201: KOUIBLY, 6202: NIDROU, 6203: OUYABLY -GNONDROU, 6204: TOTRODROU, 6301: BOGOFA, 6302: KOTOUBA, 6303: KAPIN, 6304: NASSIAN, 6305: SOMNASSE, 6401: ANIANOU, 6402: FAMIENKRO, 6403: KOFFI-AMONKRO, 6404: NAFANA2, 6405: PRIKRO, 6501: GOMON, 6502: SIKENSI, 6601: BANNEU, 6602: BIN-HOUYE, 6603 : GOULALEU, 6604: TEAPLEU, 6605: YELLEU, 6606: ZOUAN-HOUNIEN, 6701: FENGOL, 6702: MADINANI, 6703: N'GOLOBLASSO, 6801: KIMBI RILA-NORD, 6802: MINIGNAN, 6803: SOKORO, 6804: TIENKO, 6901: KONGASSO, 6902: KOUNAHIRI, 7001: BAOHIA, 7002: KOKOMIAN, 7003: K OUASSI-DATTEKRO, 7004: KOUN-FAO, 7005: TANKESSE, 7006: TIENKOIKRO, 7101: ARRHA, 7102: KOTOB, 7103: KREGBE, 7201: ATTIEGOUA KRO, 7202: LOLOBO 2, 7301: BETTIE, 7302: DIAMARAKRO, 7401: BOTRO, 7402: DIABO, 7403: KROFOINSOU, 7404: LANGUIBONOU, 7501: BORON, 7502: DIKODOUGOU, 7503: GUIEMBE, 7601: DANOIA, 7602: DOROPÔ, 7603: KALAMON, 7604: NIAMOUE, 7701: DAHIRI, 7702: FRESCO, 7

703:GBAGBAM, 7801:DABOUYO, 7802:GUEYO, 7901:DAIRO-DIDIZO, 7902:GUITRY, 7903:LAUZOUA, 7904:YOCOBBOUE, 8001:DJIBROSSO, 8002:FADIADOUGOU, 8003:KANI, 8004:MORONDO, 8101:GOULIA, 8102:KANIASSO, 8103:MAHANDIANA-SOKOURANI, 8201:BOOKO, 8202:BOROTOU, 8203:KORO, 8204:MAHANDOUGOU, 8205:NICKOSO, 8301:BLESSEGUE, 8302:GBON, 8303:KOLIA, 8304:KOUTO, 8305:SIAN HALA, 8401:ANOUMABA, 8402:ASSAHARA, 8403:MBATTO, 8404:TIEMELEKRO, 8501:ARIKOKAHA, 8502:BADIKAHA, 8503:NIAKARAMADOU OU, 8504:NIEDEKAHA, 8505:TAFIRE, 8506:TORTIYA, 8601:DIAWALA, 8602:KAOUARA, 8603:NIELLE, 8604:OUANGOLODOUGOU, 8605:TO UMOUKORO, 8701:GBELO, 8702:GOUEKAN, 8703:KOONAN, 8704:OUANINOU, 8705:SABOUDOUGOU, 8706:SANTA 1, 8801:KIMBIRILA-SUD, 8802:SAMATIGUILA, 8901:BANDAKAGNI-TOMORA, 8902:DIMANDOUGOU, 8903:SANDEGUE, 8904:YOROBODI, 9001:BAHOUAKAHA, 9002:KAGBOLODOUGOU, 9003:SEDIEGO, 9004: SINEMATIALI, 9101:GOGO, 9102:TEHINI, 9103:TOUGBO, 9201:NOE, 9202:NOUAMOU, 9203:TI APOUM, 9301:ASSUEFRY, 9302:KOUASSI-NIAGUNI, 9303:TRANSUA, 9401:ABONGOUA, 9402:BIEBY, 9403:YAKASSE-ATTOBROU, 9501:DO MANGBEU, 9502:GREGBEU, 9503:GUÉSSABO, 9504:ZOUKOUGBEU, 9601:BUYO, 9602:DAPEOUA, 9701:DIANRA, 9702:DIANRA-VILLAGE, 9801:BONIKRO, 9802:DJEKANOU, 9901:FACOBLY, 9902:GUEZON 2, 9903:KOUA, 9904:SEMEN, 9905:TIENY-SEABLY, 10001:GBELEGban , 10002:SEYDOUGOU, 10003:SAMANGO, 10101:BILIMORO, 10102:KONG, 10103:NAFANA 1, 10104:SIKOLO, 10201:KOUASSI-KOUASSIKRO , 10202:MEKRO, 10301:BOUGOU, 10302:KATIALI, 10303:KATOGO, 10304:MBENGUE, 10401:OUPOYO, 10402:MEAGUI, 10403:GNAMANGU I, 10501:GBONGAHA, 10502:SEGUELON, 10601:SIPILOU, 10602:YORODOUGOU, 10701:PACCOBO, 10702:TAABO, 10801:TAFO, 10802:ZAGNE

## *ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES*

# LÉGENDE

## Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
	Question title	Answer options	
<b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b>	E s4_other_sources_which.Contains(98)	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_rel_leaders_other
<b>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</b>			
<p>I This refers to family relations  E s3_time_other &gt; 0  V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98)  M1 Can not be itself  V2 (s3_time_other_breeding_advice &lt;= (50 - s3_time_art_in-sem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0  M2 This person is not in the list  F optioncode != s5_ignored_option_code</p>			<p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers  02 <input type="checkbox"/> Private  03 <input type="checkbox"/> Government  04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association  05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>
Additional information:			Link to full set in appendix
<p>"I" – Question instruction  "E" – Enabling condition  "V1" – Validation condition №1  "M1" – Message for validation №1  "F" – Filter in Categorical questions</p>			
<b>Breadcrumbs</b>			
Type or roster			
Roster Title			
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <i>Roster: LEADER RELATION DETAILS</i> generated by fixed list:			
01 Ward Livestock Officer 02 Village Livestock Officer 99 Other (specify)			
List items			