Cluster Datagotchi

Données du pilot1-2021

Table des matières

1	_	inir le nombre de clusters	1
	1.1	PCA et sélection des variables	1
	1.2	Variables sélectionnées	9
	1.3	PCA sur variables sélectionnées	11
	1.4	Méthode du coude	15
	1.5	Silhouette	16
		Nombre de cluster	
	1.7	répondants par cluster	18
2	Des	scription des Clusters	19
	2.1	Cluster 1 : Adultes urbains éduqués, amateurs de culture et de mode de	
		vie modéré	19
	2.2	Cluster 2 : Jeunes hommes éduqués, amateurs de bières artisanales et de	
		mode de vie actif	21
	2.3	Cluster 3 : Individus sobres, peu diplômés, et enclins à un style de vie	
		simple	24
	2.4	Cluster 4 : Jeunes femmes au style vintage, actives culturellement et mo-	
		dérées dans leur consommation de viande	
		Cluster 5 : Seniors traditionnels et consommateurs de vin rouge	
		Cluster 6 : Hommes francophones amateurs de bière régulière	
		Cluster 7 : Jeunes urbains adeptes des transports publics	34
	2.8	Cluster 8 : Femmes francophones, éduquées et consommatrices de cock-	
	0.0	tails	
		Cluster 9 : Jeunes urbains actifs et amateurs de café Starbucks	
	2.10	OCluster 10 : Femmes francophones adeptes des friperies	42

1 Définir le nombre de clusters

1.1 PCA et sélection des variables

Pour déterminer quelles variables sont les moins pertinentes à conserver à partir des résultats de l'analyse en composantes principales (PCA), nous pouvons examiner leurs coefficients dans les premiers axes principaux (PC1 à PC4). Les variables ayant des coefficients proches de zéro pour ces axes peuvent être considérées comme faiblement

contributives à la variance des données globales. En général, on garde les variables ayant des coefficients élevés (en valeur absolue) sur au moins un des premiers axes, car cela signifie qu'elles expliquent une part significative de la variance.

Importance of components:

PC4 PC5 PC1 PC2 PC3 PC6 PC7 1.84665 1.71199 1.65399 1.56294 1.48884 1.47278 1.40043 Standard deviation Proportion of Variance 0.03667 0.03152 0.02942 0.02627 0.02383 0.02332 0.02109 Cumulative Proportion 0.03667 0.06818 0.09760 0.12387 0.14770 0.17102 0.19211 PC8 PC9 PC10 PC11 PC12 PC13 PC14 Standard deviation 1.35739 1.31134 1.30065 1.2868 1.24466 1.21792 1.2123 Proportion of Variance 0.01981 0.01849 0.01819 0.0178 0.01666 0.01595 0.0158 Cumulative Proportion 0.21192 0.23041 0.24860 0.2664 0.28307 0.29902 0.3148 PC15 PC16 PC17 PC18 PC19 PC20 Standard deviation 1.19248 1.16877 1.16078 1.14317 1.13550 1.1330 1.12631 Proportion of Variance 0.01529 0.01469 0.01449 0.01405 0.01386 0.0138 0.01364 Cumulative Proportion 0.33011 0.34480 0.35929 0.37334 0.38720 0.4010 0.41465 PC22 PC23 PC24 PC25 PC26 PC27 PC28 Standard deviation 1.11569 1.1122 1.09902 1.09485 1.08976 1.07950 1.07616 Proportion of Variance 0.01338 0.0133 0.01299 0.01289 0.01277 0.01253 0.01245 Cumulative Proportion 0.42803 0.4413 0.45432 0.46721 0.47998 0.49251 0.50496 PC29 PC30 PC31 PC32 PC33 PC34 Standard deviation 1.06925 1.06560 1.05817 1.05733 1.05170 1.04573 1.04147 Proportion of Variance 0.01229 0.01221 0.01204 0.01202 0.01189 0.01176 0.01166 Cumulative Proportion 0.51726 0.52947 0.54151 0.55353 0.56542 0.57718 0.58884 PC36 PC37 PC38 PC39 PC40 PC41 PC42 1.03372 1.0299 1.02855 1.02320 1.01519 1.01463 1.01003 Standard deviation Proportion of Variance 0.01149 0.0114 0.01138 0.01126 0.01108 0.01107 0.01097 Cumulative Proportion 0.60033 0.6117 0.62311 0.63437 0.64545 0.65652 0.66749 PC43 PC44 PC45 PC46 PC47 PC48 PC49 1.00426 1.00163 0.99844 0.99448 0.98958 0.98052 0.97579 Standard deviation Proportion of Variance 0.01084 0.01079 0.01072 0.01063 0.01053 0.01034 0.01024 Cumulative Proportion 0.67833 0.68912 0.69984 0.71048 0.72101 0.73134 0.74158 PC50 PC51 PC52 PC53 PC54 PC55 PC56 Standard deviation 0.97066 0.96882 0.96509 0.95903 0.95202 0.95013 0.94097 Proportion of Variance 0.01013 0.01009 0.01001 0.00989 0.00975 0.00971 0.00952 Cumulative Proportion 0.75171 0.76181 0.77182 0.78171 0.79146 0.80116 0.81068 PC57 PC58 PC59 PC60 PC61 PC62 PC63 Standard deviation 0.93881 0.93647 0.92737 0.92253 0.91400 0.90907 0.90806 Proportion of Variance 0.00948 0.00943 0.00925 0.00915 0.00898 0.00889 0.00887 Cumulative Proportion 0.82016 0.82959 0.83884 0.84799 0.85697 0.86586 0.87472 PC64 PC65 PC66 PC67 PC68 PC69 Standard deviation 0.90295 0.8944 0.88304 0.87118 0.86714 0.85239 0.84220 Proportion of Variance 0.00877 0.0086 0.00838 0.00816 0.00809 0.00781 0.00763 Cumulative Proportion 0.88349 0.8921 0.90048 0.90864 0.91672 0.92454 0.93216 PC72 PC74 PC75 PC71 PC73 PC76 PC77 0.82823 0.81689 0.80725 0.79144 0.77432 0.75159 0.73859 Standard deviation Proportion of Variance 0.00738 0.00718 0.00701 0.00674 0.00645 0.00607 0.00587

```
Cumulative Proportion 0.93954 0.94671 0.95372 0.96046 0.96690 0.97298 0.97884
                              PC79
                                      PC80
                                             PC81
                       PC78
                                                    PC82
                                                            PC83
                                                                   PC84
Standard deviation
                    0.70499 0.68355 0.58736 0.52478 0.38423 0.34347 0.34259
Proportion of Variance 0.00534 0.00502 0.00371 0.00296 0.00159 0.00127 0.00126
Cumulative Proportion 0.98419 0.98921 0.99292 0.99588 0.99747 0.99874 1.00000
                          PC85
                                  PC86
                                            PC87
                                                      PC88
Standard deviation
                     3.561e-14 2.15e-14 9.598e-15 7.802e-15 4.87e-15
Proportion of Variance 0.000e+00 0.00e+00 0.000e+00 0.000e+00 0.00e+00
Cumulative Proportion 1.000e+00 1.00e+00 1.000e+00 1.000e+00 1.00e+00
                          PC90
                                             PC92
                                    PC91
                                                       PC93
                     4.049e-15 3.944e-15 2.871e-15 1.586e-15
Standard deviation
Proportion of Variance 0.000e+00 0.000e+00 0.000e+00 0.000e+00
Cumulative Proportion 1.000e+00 1.000e+00 1.000e+00 1.000e+00
                                         PC1
                                                       PC2
                                                                    PC3
act transport Car
                                  0.082244482 -0.0008158413 2.273700e-01
act transport SUV
                                  0.019894073 -0.0623210400 6.431475e-02
act transport Moto
                                 -0.046337875 -0.0698957271 -1.515432e-02
act transport Walk
                                 -0.025237815  0.0659489607  -2.162209e-01
act transport Bicycle
                                 -0.048081485 -0.0365110503 -5.994739e-02
act transport PublicTransportation -0.090793726  0.0487384812 -1.468377e-01
act transport Taxi
                                 -0.031029688 -0.0275583279 -8.195927e-02
                                 age34m
age3554
                                 -0.040596280 -0.0591021507 9.542881e-02
                                  0.321446960 -0.0363544784 -8.222613e-02
age55p
langFr
                                  0.069209652 -0.0033299676 8.724691e-02
langEn
                                 -0.043233484 -0.0334324621 -1.067376e-01
ses languageOther
                                 -0.051334300 0.0541013927
                                                           1.123363e-02
male
                                  0.057678209 -0.4179372601 -7.366292e-02
female
                                 -0.056401240 0.4179698693 7.366198e-02
                                 -0.018322758 -0.0010206291 -8.353285e-05
ses genderOther
                                  incomeLow
incomeHigh
                                 -0.062268769 -0.0624060448 3.000477e-01
immigrant
                                 act VisitsMuseumsGaleries
                                 -0.189214055 -0.0312009621
                                                           2.179194e-02
                                 -0.151858882 -0.3020900749 2.683892e-02
act Fishing
act Hunting
                                 -0.186576767 -0.2763395967
                                                           1.121189e-02
act MotorizedOutdoorActivities
                                 -0.221705015 -0.2304397869 7.314457e-02
act Volunteering
                                 -0.128625800 -0.0272867660 4.830393e-02
act Walk
                                 act Gym
                                 -0.189490597 -0.0704140669 1.126524e-01
act TeamSport
                                 -0.144108973 -0.1576828289 7.347934e-02
act Run
                                 -0.222499211 -0.0852688703
                                                           8.727033e-02
act_Yoga
                                 -0.221805690 0.0724719198 1.492100e-02
act None
                                  0.142992756 0.0223395757 -7.873628e-02
act Other
                                  0.035918935 0.0144556401
                                                           5.123931e-02
app swag Formel
                                 -0.074166115 -0.0270177151 -6.501913e-03
app swag Classique
                                 -0.031705578 0.0209512257
                                                           2.089585e-02
```

```
app swag Casual
                                 0.203299072 0.0512505597 5.040718e-02
app swag Sport
                                -0.090762211 -0.0828033781 2.434048e-02
app swag Chic
                                -0.083885961 0.0214089450 7.794005e-03
                                -0.115669963
app_swag_VintageHippBoheme
                                            0.0070145259 -9.124581e-02
app swag Other
                                -0.038097289
                                            0.0040757267 -7.884430e-02
app_swag_Rock
                                -0.069991935 -0.0750213693 -5.165105e-02
app_noTattoo
                                0.148058624 -0.0082876348 4.041443e-02
ses hetero
                                 0.148231581 -0.0071397671 2.535363e-01
ses_gai
                                -0.046165271 -0.0255726140 -1.656189e-01
ses_bisex
                                cons brand MaR
                                0.042641397 -0.0648838497 -2.670666e-02
cons brand BInd
                                -0.010062833 -0.0314619784 1.774578e-03
cons brand OnlineOnly
                               -0.036305172 -0.0028028073 -4.974679e-02
cons brand ChainesB
                               -0.106179906 0.1471493978 1.889913e-01
cons brand GSurf
                                0.121712883 -0.1277238097 -4.292557e-02
cons brand Frip
                                cons brand Other
cons coffee place noCoffee
                                            0.0691792974 -2.356282e-02
                                 0.194517843
cons coffee TimH
                                -0.042977285 -0.0735070335 -3.691988e-02
cons coffee Other
                                -0.017356032 -0.0118717313 -6.267554e-03
cons coffee Starbucks
                                -0.144789499 0.0711502308 1.019683e-01
cons coffee SC
                                -0.033632730 -0.0319119388 -2.365709e-02
cons coffee McDo
                                -0.034022278 -0.0742805409 2.563842e-02
cons coffee place ind
                                cons Meat
                                0.161077785 -0.1507720487 1.252185e-01
cons_Vege
                                -0.145044742 0.1319059389 -1.024668e-01
cons Vegan
                                -0.067737876
                                            0.0706479694 -7.197080e-02
ses dwelling app
                                -0.037724965
                                            0.0467045985 -2.280343e-01
ses dwelling loft
                                -0.054397643 -0.0378396382 -3.251427e-02
ses dwelling condo
                                -0.047680537
                                            0.0076231699 -5.686339e-02
ses dwelling tour
                                ses dwelling detachedHouse
                                0.086115557 -0.0523002650 3.079095e-01
ses dwelling semiDetached
                                ses dwelling coop
                                 0.028669525 -0.0099033349 -5.301808e-02
ses_dwelling_HLM
                                            0.0247073132 -6.878421e-02
                                -0.006420454
ses dwelling mobile
                                 0.045010889 -0.0167901430 -6.792913e-02
ses_dwelling_other
                                0.030260073
                                            0.0132932307 -7.376668e-02
cons noDrink
                                0.048952629
                                            0.1149746763 -9.453444e-02
cons redWineDrink
                                 0.058665088 -0.0073739967 1.874784e-02
cons_whiteWineDrink
                                0.022092127
                                            0.0824651629 3.718489e-02
cons roseDrink
                                -0.034124248
                                            0.0393190592 2.734943e-02
cons sparklingDrink
                                -0.022218980
                                            0.0233994242 3.632226e-02
cons regBeers
                                0.023194335 -0.2193314757 -8.635241e-02
cons microBeers
                                -0.037093719 -0.0757527262 4.597706e-02
cons spiritDrink
                               -0.008857928 -0.0560026654 -1.229705e-03
cons cocktailsDrink
                               -0.103187910 0.1111551596 7.434471e-02
cons Smoke
                                -0.021543645 -0.1018774357 -1.736477e-01
cons SmokeStopping
                                -0.081414987 -0.0957101194 -5.297727e-02
```

```
0.164068295 -0.1159740070 -9.473080e-02
cons SmokeStopped
cons SmokeNever
                                  -0.081906380 0.2120597868 2.182970e-01
cons VapeNation
                                  -0.067315772 -0.0255129999 -2.905270e-02
educBHS
                                   0.024881388 -0.0369634201 -9.097442e-02
                                  -0.093256049 0.0055044971 1.848593e-01
educUniv
op_voteIntent_Lib
                                  -0.006650597 -0.0281590969 1.033162e-02
                                   0.050436946 -0.1169508294 1.060812e-01
op_voteIntent_Cons
op voteIntent Ndp
                                  op_voteIntent_Bloc
                                   0.090191204 -0.0314407194 -1.464385e-03
                                  op_voteIntent_Green
op voteIntent PPC
                                  -0.027648153 -0.0539982649 -1.870859e-02
op voteIntent NoVote
                                  -0.001223794 0.0535350342 -4.777511e-02
                                            PC4
act transport Car
                                  -0.0921274628
act transport SUV
                                  -0.0579860122
act transport Moto
                                  -0.0093502654
act transport Walk
                                   0.1285568223
act transport Bicycle
                                   0.0463754841
act transport PublicTransportation 0.0669747674
act transport Taxi
                                  -0.0354746714
age34m
                                  -0.0897654128
age3554
                                  -0.0681230160
age55p
                                   0.1510405355
langFr
                                  -0.2244421696
langEn
                                   0.1043800612
ses languageOther
                                   0.2185566383
male
                                   0.2354222325
female
                                  -0.2349532524
ses genderOther
                                  -0.0064468796
incomeLow
                                  -0.1338307726
                                   0.0982790092
incomeHigh
immigrant
                                   0.2239042424
act VisitsMuseumsGaleries
                                   0.2225478976
act_Fishing
                                  -0.1531621675
act_Hunting
                                  -0.1417938355
act MotorizedOutdoorActivities
                                  -0.1835523099
act Volunteering
                                   0.1029725704
act Walk
                                   0.0848722351
act Gym
                                   0.0525855140
act_TeamSport
                                  -0.0208623633
act_Run
                                   0.0452835501
act Yoga
                                   0.0116462653
act None
                                  -0.1351947439
act Other
                                   0.0579571235
app swag Formel
                                   0.0452598196
app swag Classique
                                   0.0033568422
app swag Casual
                                   0.0143929707
app swag Sport
                                  -0.0006032122
```

app_swag_Chic	0.0321755013
app_swag_VintageHippBoheme	-0.0474382996
app_swag_0ther	-0.0316392504
app_swag_Rock	-0.0366020005
app noTattoo	0.2566156242
ses_hetero	-0.1062704090
ses gai	0.1687234571
ses bisex	-0.0064257018
cons_brand_MaR	0.1813627919
cons_brand_BInd	0.0417411008
cons brand OnlineOnly	-0.0529358570
cons brand ChainesB	0.0112016147
cons brand GSurf	-0.1200624212
cons brand Frip	-0.0998923919
cons brand Other	-0.0012743141
cons_coffee_place_noCoffee	0.0839271439
cons_coffee_TimH	-0.1570654742
cons coffee Other	0.0440504355
cons coffee Starbucks	0.0440304333
cons_coffee_SC	0.0014882098
	-0.0172906025
cons_coffee_McDo	-0.0020844083
cons_coffee_place_ind	-0.0889038742
cons_Meat	
cons_Vege	0.0864554964
cons_Vegan	0.0253709763
ses_dwelling_app	-0.0728557793
ses_dwelling_loft	0.0154370798
ses_dwelling_condo	0.1816929655
ses_dwelling_tour	0.0825479328
ses_dwelling_detachedHouse	-0.0815170180
ses_dwelling_semiDetached	0.0052667463
ses_dwelling_coop	0.0002467205
ses_dwelling_HLM	-0.0413076206
ses_dwelling_mobile	-0.0509575978
ses_dwelling_other	-0.0211983282
cons_noDrink	-0.0453302632
cons_redWineDrink	0.1347680913
cons_whiteWineDrink	-0.0092755635
cons_roseDrink	-0.0212068963
cons_sparklingDrink	0.0067106356
cons_regBeers	-0.0520883781
cons microBeers	0.0918210965
cons_spiritDrink	-0.0213046990
cons cocktailsDrink	-0.0983461172
cons Smoke	-0.1422598676
cons SmokeStopping	-0.0556648716
cons_SmokeStopped	-0.0056972678
cons SmokeNever	0.1287408196
	1.1107.00100

-0.0567552990
-0.0829007140
0.2101655892
0.1731700844
-0.0112822488
-0.0174317158
-0.0191995603
-0.0410395348
-0.0314629917
-0.0410008668

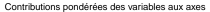
Scree plot 3.7% 3.2% 2.9% Percentage of explained variances 2.6% 2.4% 2.3% 2.1% 1.8% 1.8% 7 2 3 4 9 10 5 6

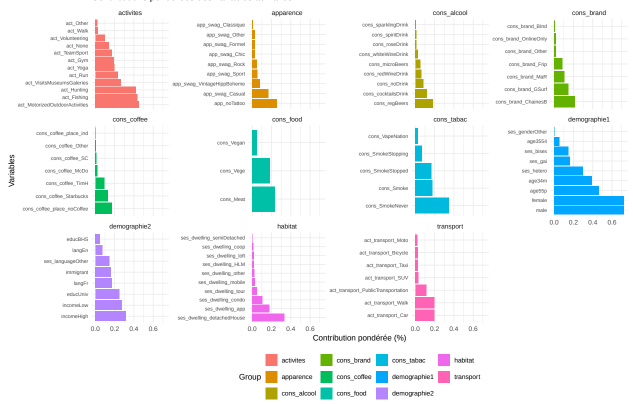
Les résultats de l'analyse en composantes principales montrent la variance expliquée par chaque axe. Dans ce cas, nous choisissons de retenir les quatre premiers axes, qui expliquent la majorité de la variance dans les données.

Dimensions

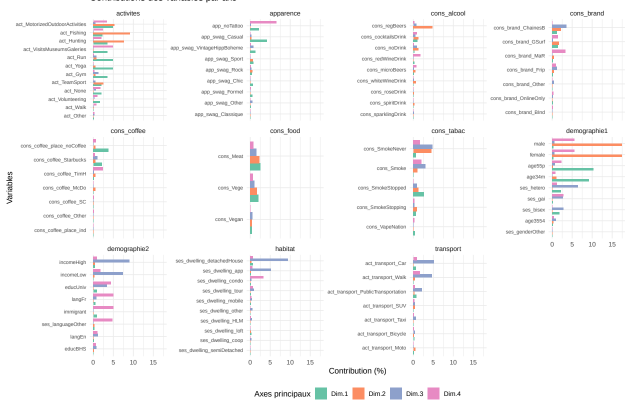
1.1.1 Contribution des variables et corrélation

Les variables ayant des coefficients élevés sur ces axes sont les plus importantes pour expliquer la variance des données. Par exemple, les variables qui ont une forte contribution dans le premier ou deuxième axe doivent être retenues, tandis que celles avec une faible contribution sur les premiers axes peuvent être considérées comme moins pertinentes.





Contributions des variables par axe





1.2 Variables sélectionnées

1.2.1 Sélection variables activité

act_VisitsMuseumsGaleries, act_Volunteering, act_Yoga, act_Run, act_Gym ont des contributions intéressantes à au moins 1 des 4 dimensions et ne sont pas corrélées

entre-elles.

act_MotorizedOutdoorActivities, act_Fishing, et act_Hunting ont de très bonnes contributions mais sont corrélées entre-elles. act_MotorizedOutdoorActivities est conservée car elle a la plus grande contribution pondérée.

1.2.2 Sélection variables apparence

app_noTattoo, app_swag_Casual et app_swag_VintageHippBoheme

1.2.3 Sélection variables cons_alcool

 $cons_regBeers,\ cons_cocktailsDrink,\ cons_microBeers,\ cons_redWineDrink,\\ cons_noDrink$

1.2.4 Sélection variables cons brand

cons_brand_ChainesB, cons_brand_GSurf, cons_brand_MaR, cons_brand_Frip

1.2.5 Sélection variables cons coffee

cons_coffee_Starbucks cons_coffee_place_noCoffee et cons_coffee_TimH sont
sélectionnées

1.2.6 Sélection variables cons food

cons_Meat et cons_Vege sont sélectionnées.

1.2.7 Sélection variables cons tabac

cons_SmokeNever est sélectionnée, était corrélée avec cons_SmokeStopped cons Smoke aussi sélectionnée car pas corrélée?

1.2.8 Sélection variables demographie

immigrant et educUniv sont sélectionnées

age34m et age55p sont sélectionnées,

male et female sont parfaitement corrélées, male a une contribution légèrement suppérieure

ses hetero, ses gai, ses bisex sont sélectionnées

langFr, langEN et ses_languageOther sont sélectionnées

incomeLow et incomeHigh sont sélectionnées

1.2.9 Sélection variables habitat

ses_dwelling_condo, ses_dwelling_app et ses_dwelling_detachedHouse sont sélectionnées

1.2.10 Sélection variables transport

act_transport_PublicTransportation, act_transport_Walk et act_transport_Car sont sélectionnées

1.3 PCA sur variables sélectionnées

Importance of components:

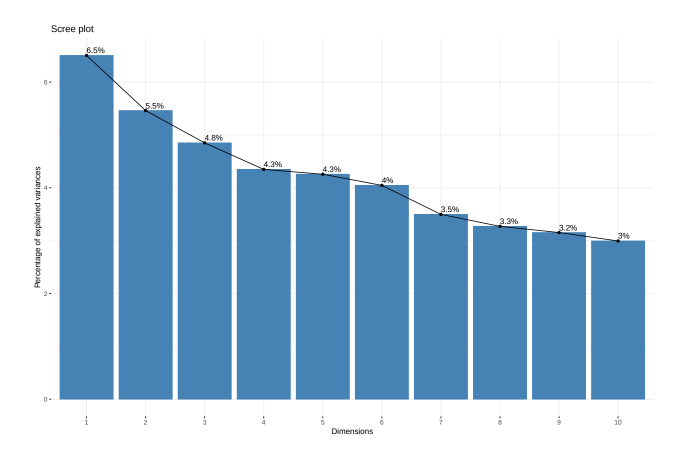
act MotorizedOutdoorActivities

```
PC2
                                          PC3
                                                  PC4
                                                          PC5
                                                                  PC6
                                                                           PC7
                           PC1
Standard deviation
                       1.71085 1.56775 1.4773 1.39884 1.38401 1.34932 1.25443
Proportion of Variance 0.06504 0.05462 0.0485 0.04348 0.04257 0.04046 0.03497
Cumulative Proportion 0.06504 0.11966 0.1682 0.21164 0.25421 0.29467 0.32964
                          PC8
                                  PC9
                                         PC10
                                                 PC11
                                                         PC12
                                                                 PC13
                                                                          PC14
Standard deviation
                      1.21318 1.19119 1.16069 1.14802 1.11822 1.08412 1.07608
Proportion of Variance 0.03271 0.03153 0.02994 0.02929 0.02779 0.02612 0.02573
Cumulative Proportion 0.36234 0.39388 0.42381 0.45310 0.48089 0.50701 0.53274
                         PC15
                                 PC16
                                         PC17
                                                 PC18
                                                         PC19
                                                                 PC20
                                                                         PC21
Standard deviation
                       1.0670 1.05442 1.04601 1.04299 1.02190 1.00419 1.00197
Proportion of Variance 0.0253 0.02471 0.02431 0.02417 0.02321 0.02241 0.02231
Cumulative Proportion 0.5580 0.58275 0.60706 0.63123 0.65444 0.67685 0.69916
                          PC22
                                  PC23
                                          PC24
                                                  PC25
                                                          PC26
                                                                 PC27
                                                                         PC28
                       0.98342 0.95872 0.94931 0.92768 0.92428 0.8899 0.85620
Standard deviation
Proportion of Variance 0.02149 0.02043 0.02003 0.01912 0.01898 0.0176 0.01629
Cumulative Proportion 0.72065 0.74107 0.76110 0.78023 0.79921 0.8168 0.83310
                         PC29
                                 PC30
                                         PC31
                                                 PC32
                                                         PC33
                                                                 PC34
                                                                          PC35
                      0.85588 0.84138 0.82845 0.80286 0.77508 0.77101 0.75505
Standard deviation
Proportion of Variance 0.01628 0.01573 0.01525 0.01432 0.01335 0.01321 0.01267
Cumulative Proportion 0.84938 0.86511 0.88036 0.89468 0.90803 0.92124 0.93391
                         PC36
                                 PC37
                                         PC38
                                                 PC39
                                                         PC40
                                                                 PC41
                      0.73359 0.67669 0.61527 0.59382 0.57163 0.53701 0.51815
Standard deviation
Proportion of Variance 0.01196 0.01018 0.00841 0.00784 0.00726 0.00641 0.00597
Cumulative Proportion 0.94587 0.95605 0.96446 0.97230 0.97956 0.98597 0.99193
                          PC43
                                   PC44
                                             PC45
Standard deviation
                       0.49581 0.34239 2.154e-15
Proportion of Variance 0.00546 0.00261 0.000e+00
Cumulative Proportion 0.99739 1.00000 1.000e+00
                                                        PC2
                                            PC1
                                                                      PC3
act VisitsMuseumsGaleries
                                     0.22682950 -0.01646744 0.212911527
act Volunteering
                                     0.14296543 -0.04813213 0.116555327
act_Yoga
                                     0.25406420 0.02242444
                                                             0.008785530
act_Run
                                     0.24604666 -0.05866290 -0.028838225
act Gym
                                     0.22536928 -0.09103727 -0.034161906
```

0.16013692 -0.04775882 -0.165574880

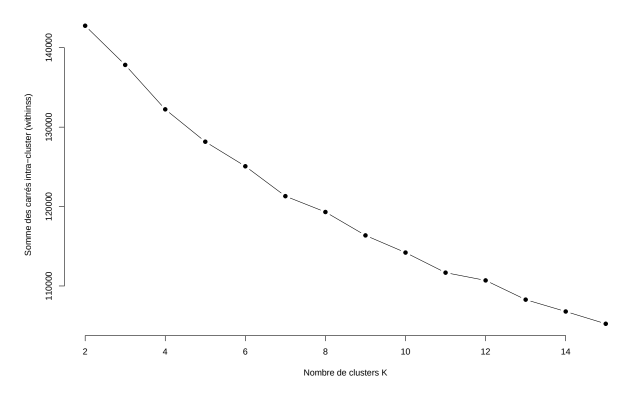
```
-0.17427288 0.06950548 -0.053162953
act None
app_noTattoo
                                   -0.13039860 -0.05369621
                                                           0.302320546
app swag Casual
                                   -0.15484169 -0.07898239
                                                           0.038726617
app_swag_VintageHippBoheme
                                    0.10922819 0.12024765 -0.046191082
cons_regBeers
                                   -0.08045441
                                               0.08318226 -0.081981182
cons cocktailsDrink
                                   0.13446928 -0.05860696 -0.133827527
cons_microBeers
                                   0.06031791 -0.07457353
                                                           0.033992659
cons redWineDrink
                                   -0.04202277 -0.05311082
                                                           0.160326802
cons noDrink
                                   -0.06403165
                                               0.12140750
                                                           0.004750628
cons brand ChainesB
                                   0.18001858 -0.17215387 -0.059445294
cons brand GSurf
                                   cons brand MaR
                                   -0.03376372
                                               0.01621178
                                                           0.167117118
cons brand Frip
                                   0.03022238  0.13649234  -0.050396733
cons coffee Starbucks
                                   0.19704762 -0.09604556
                                                           0.021430475
cons coffee place noCoffee
                                   -0.19187516 -0.01121135
                                                           0.155689082
cons coffee TimH
                                    0.01320008
                                               0.06720248 -0.181581576
cons Meat
                                   -0.20722726 -0.15440022 -0.073655775
cons Vege
                                    0.20042429 0.14442282
                                                           0.072764296
cons_SmokeNever
                                   0.13029169 -0.18412411
                                                           0.066160393
cons Smoke
                                   -0.05328286  0.21301420  -0.131652340
                                   0.12324877 0.03515033
immigrant
                                                           0.271343357
educUniv
                                   0.15874886 -0.18993954
                                                           0.171761871
                                   -0.06526220 0.09209207 -0.068174080
educBHS
age55p
                                   -0.33142971 0.01277801
                                                           0.239303036
                                   0.33015847  0.03854762  -0.214128773
age34m
                                   -0.08649711
                                               0.02181144
                                                           0.108729033
male
ses hetero
                                   -0.13857804 -0.22196441 -0.010099117
ses gai
                                   0.07807930 0.16566871 0.064971613
langEn
                                   0.02463751 0.13501023
                                                           0.253748400
langFr
                                   -0.07810987 -0.13176514 -0.401084170
ses languageOther
                                   0.09305558 0.02111304 0.292838246
incomeHigh
                                    0.11234910 -0.31926480
                                                           0.051293738
incomeLow
                                   -0.05051232  0.30599126  -0.124705027
ses_dwelling_condo
                                    0.08641764 0.07688984
                                                           0.173833187
ses_dwelling_detachedHouse
                                   -0.09026621 -0.33485898 -0.020680362
ses dwelling app
                                    0.02116282  0.27915546  -0.140771784
act_transport_PublicTransportation
                                   0.10560295
                                               0.18956825
                                                           0.028331602
act transport Car
                                   -0.08157503 -0.28688084 -0.102676388
act transport Walk
                                    0.03406115
                                               0.24979599
                                                           0.121016486
                                          PC4
act VisitsMuseumsGaleries
                                   -0.16803736
act Volunteering
                                   -0.14870813
act Yoga
                                    0.01717637
act Run
                                   0.04908709
act Gym
                                   0.03438308
act MotorizedOutdoorActivities
                                    0.05600647
act None
                                    0.09441885
app noTattoo
                                   -0.03056000
```

app_swag_Casual	0.01739817
app_swag_VintageHippBoheme	-0.02533078
cons_regBeers	0.10905707
cons_cocktailsDrink	0.06685135
cons_microBeers	-0.05132157
cons_redWineDrink	-0.18957844
cons_noDrink	0.10746310
cons_brand_ChainesB	0.07878909
cons_brand_GSurf	0.09235021
cons_brand_MaR	-0.11581651
cons_brand_Frip	-0.06586464
cons_coffee_Starbucks	0.02317948
cons_coffee_place_noCoffee	-0.21680224
cons_coffee_TimH	0.25472920
cons_Meat	0.17998293
cons_Vege	-0.17840852
cons_SmokeNever	-0.02666344
cons_Smoke	0.09553850
immigrant	0.18928276
educUniv	-0.11284262
educBHS	0.09472068
age55p	-0.14484069
age34m	0.07919231
male	-0.04155589
ses_hetero	0.19874415
ses_gai	-0.23383740
langEn	0.34521772
langFr	-0.47163715
ses_languageOther	0.27625927
incomeHigh	-0.03798740
incomeLow	0.01911020
ses_dwelling_condo	-0.03473816
ses_dwelling_detachedHouse	0.02732126
ses_dwelling_app	-0.04583601
<pre>act_transport_PublicTransportation</pre>	0.02802798
act_transport_Car	0.10572291
act_transport_Walk	-0.17297251



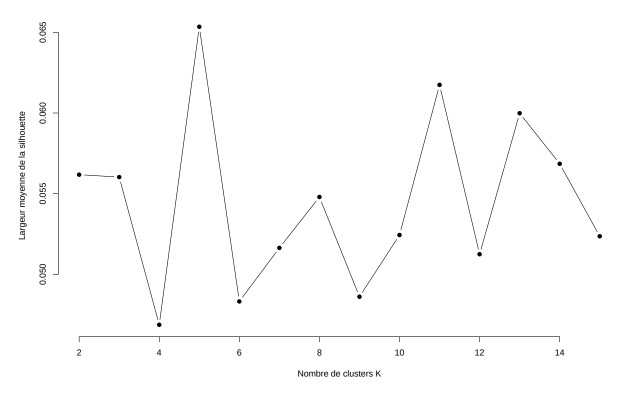
1.4 Méthode du coude

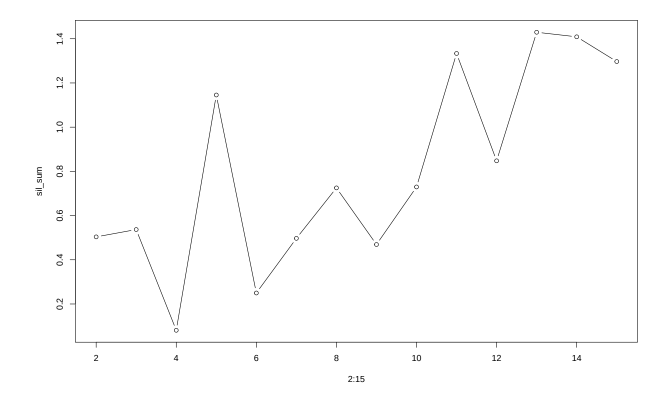
Méthode du coude pour déterminer K



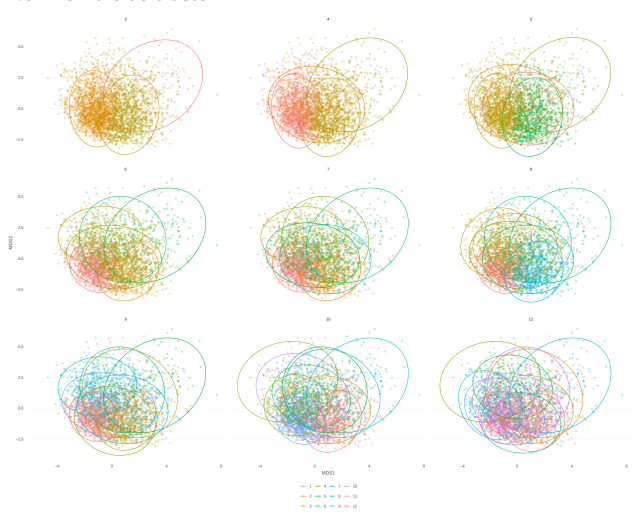
1.5 Silhouette

Indice de silhouette pour déterminer K





1.6 Nombre de cluster



1.7 répondants par cluster

Table 1: Nombre de répondants par cluster

	Cluster_1	Cluster_2	Cluster_3	Cluster_4	Cluster_5	Cluster_6	Cluster_7	Cluster_8	Cluster_9	Cluster_10	Cluster_11	Cluster_12
k = 3	134	1809	1379									
k = 4	1346	808	1051	117								
k = 5	241	571	1343	116	1051							
k = 6	1038	823	478	724	113	146						
k = 7	1032	821	461	146	518	112	232					
k = 8	886	278	397	521	230	112	146	752				
k = 9	926	702	96	260	112	142	403	225	456			
k = 10	780	223	34	569	142	312	112	96	815	239		
k = 12	555	96	221	34	295	241	247	112	225	412	142	742

10 clusters

2 Description des Clusters

2.1 Cluster 1 : Adultes urbains éduqués, amateurs de culture et de mode de vie modéré

2.1.1 Profil sociodémographique et apparence

• 55 ans ou plus :

Moyenne du cluster = 45.7 %, Moyenne globale = 36.6 %, Score z = +0.187

• Immigrants :

Moyenne du cluster = 23.6 %, Moyenne globale = 16.5 %, Score z = +0.193

• Francophones :

Moyenne du cluster = 68.9 %, Moyenne globale = 74.3 %, Score z = -0.124

• Hommes:

Moyenne du cluster = 54.3 %, Moyenne globale = 48 %, Score z = +0.126

• Université :

Moyenne du cluster = 83.5 %, Moyenne globale = 77.3 %, Score z = +0.146

· Revenus élevés :

Moyenne du cluster = 37.8 %, Moyenne globale = 36.2 %, Score z = +0.0329

• Style vintage/hippie/bohème :

Moyenne du cluster = 0 %, Moyenne globale = 3,25 %, Score z = -0,183

• Style casual :

Movenne du cluster = 69.3 %, Movenne globale = 68.2 %, Score z = +0.0245

• Pas de tatouages :

Moyenne du cluster = 83.9 %, Moyenne globale = 75.9 %, Score z = +0.187

2.1.2 Transport et habitation

Condos :

100 % des membres résident en condos (Moyenne globale = 10,1 %, Score z = +2,99).

• Maisons détachées :

Aucun membre ne réside dans des maisons détachées (0 %, Moyenne globale = 51.5 %, Score z = -1.03).

• Voiture :

Moyenne du cluster = 61.4 %, Moyenne globale = 61.6 %, Score z = -0.00354.

• Transports publics :

Aucun usage des transports publics (0 %, Moyenne globale = 7,28 %, Score z =

-0,280).

2.1.3 Consommation

• Viande:

Moyenne du cluster = 94.9 %, Moyenne globale = 95.7 %, Score z = -0.0401

• Tabac :

Moyenne du cluster = 6,69 %, Moyenne globale = 9,36 %, Score z = -0,0916

• Jamais fumé :

Moyenne du cluster = 49.2 %, Moyenne globale = 55.8 %, Score z = -0.133

• Marques "Chaines B" :

Moyenne du cluster = 28.7 %, Moyenne globale = 28.2 %, Score z = +0.0112

• Friperies :

Moyenne du cluster = 1.97 %, Moyenne globale = 9.30 %, Score z = -0.252

• Marques surf :

Moyenne du cluster = 15 %, Moyenne globale = 21.9 %, Score z = -0.169

• Marques "MaR":

Moyenne du cluster = 30.7 %, Moyenne globale = 20.9 %, Score z = +0.241

• Cocktails :

Moyenne du cluster = 9,06 %, Moyenne globale = 11,3 %, Score z = -0,0723

• Starbucks :

Moyenne du cluster = 16.9 %, Moyenne globale = 12.7 %, Score z = +0.127

• Non-consommateurs de café :

Moyenne du cluster = 34,6 %, Moyenne globale = 37,2 %, Score z = -0,0530

• Bières artisanales :

Moyenne du cluster = 6.30 %, Moyenne globale = 9.63 %, Score z = -0.113

• Non-consommateurs d'alcool :

Moyenne du cluster = 17,7 %, Moyenne globale = 19,4 %, Score z = -0.0437

• Vin rouge :

Moyenne du cluster = 26.8 %, Moyenne globale = 18.1 %, Score z = +0.225

• Bières régulières :

Moyenne du cluster = 9.45 %, Moyenne globale = 13.0 %, Score z = -0.106

2.1.4 Activités

• **Gym**:

Moyenne du cluster = 22.4 %, Moyenne globale = 18.7 %, Score z = +0.0953

• Activités motorisées de plein air :

Moyenne du cluster = 13.8 %, Moyenne globale = 16.2 %, Score z = -0.0978

• Courir :

Moyenne du cluster = 15.4 %, Moyenne globale = 13.8 %, Score z = +0.0436

• Visites de musées et galeries :

Moyenne du cluster = 38.7 %, Moyenne globale = 32.9 %, Score z = +0.237

• Volontariat :

Moyenne du cluster = 34,3 %, Moyenne globale = 32,5 %, Score z = +0,0588

• **Yoga** :

Moyenne du cluster = 11.4 %, Moyenne globale = 11.3 %, Score z = +0.00312

2.1.5 Résumé

Ce cluster est composé d'adultes urbains éduqués, principalement francophones, avec un niveau élevé d'éducation et une surreprésentation des activités culturelles comme les visites de musées. Les membres résident exclusivement en condos et n'utilisent pas les transports publics. La consommation de friperies est faible, mais le vin rouge et les marques de vêtements "MaR" sont plus consommés que dans la population générale.

2.2 Cluster 2 : Jeunes hommes éduqués, amateurs de bières artisanales et de mode de vie actif

2.2.1 Profil sociodémographique et apparence

• 55 ans ou plus :

Moyenne du cluster = 26.5 %, Moyenne globale = 36.6 %, Score z = -0.211

• Immigrants :

Moyenne du cluster = 14 %, Moyenne globale = 16,5 %, Score z = -0,0663

• Francophones :

Moyenne du cluster = 78.2 %, Moyenne globale = 74.3 %, Score z = +0.089

Hommes

Moyenne du cluster = 76.7 %, Moyenne globale = 48 %, Score z = +0.573

• Université :

Moyenne du cluster = 86 %, Moyenne globale = 77.3 %, Score z = +0.207

• Revenus élevés :

Moyenne du cluster = 56 %, Moyenne globale = 36.2 %, Score z = +0.412

• Style vintage/hippie/bohème :

Moyenne du cluster = 0 %, Moyenne globale = 3,25 %, Score z = -0,183

• Style casual:

Moyenne du cluster = 69.3 %, Moyenne globale = 68.2 %, Score z = +0.0238

• Pas de tatouages :

Moyenne du cluster = 70 %, Moyenne globale = 75.9 %, Score z = -0.136

2.2.2 Transport et habitation

• Condos :

Moyenne du cluster = 3,11 %, Moyenne globale = 10,1 %, Score z = -0,231

• Maisons détachées :

Moyenne du cluster = 61,1 %, Moyenne globale = 51,5 %, Score z = +0,191

• Voiture :

Moyenne du cluster = 68.5 %, Moyenne globale = 61.6 %, Score z = +0.142

• Transports publics :

Moyenne du cluster = 1,56 %, Moyenne globale = 7,28 %, Score z = -0,220

2.2.3 Consommation

• Viande :

Moyenne du cluster = 98.1 %, Moyenne globale = 95.7 %, Score z = +0.116

• Tabac :

Moyenne du cluster = 5,06 %, Moyenne globale = 9,36 %, Score z = -0,148

• Jamais fumé :

Moyenne du cluster = 63.8 %, Moyenne globale = 55.8 %, Score z = +0.161

• Marques "Chaines B":

Moyenne du cluster = 30.4 %, Moyenne globale = 28.2 %, Score z = +0.047

• Friperies :

Moyenne du cluster = 0.389 %, Moyenne globale = 9.30 %, Score z = -0.307

• Marques surf :

Moyenne du cluster = 24.5 %, Moyenne globale = 21.9 %, Score z = +0.0621

• Margues "MaR":

Moyenne du cluster = 21 %, Moyenne globale = 20.9 %, Score z = +0.00297

· Cocktails:

Moyenne du cluster = 0 %, Moyenne globale = 11.3 %, Score z = -0.358

· Starbucks:

Moyenne du cluster = 13.2 %, Moyenne globale = 12.7 %, Score z = +0.0158

• Non-consommateurs de café :

Moyenne du cluster = 35.4 %, Moyenne globale = 37.2 %, Score z = -0.0372

• Bières artisanales :

Tous les membres consomment des bières artisanales (100 %, Moyenne globale = 9,63 %, Score z = +3,06).

• Non-consommateurs d'alcool :

Aucun membre n'est abstinent d'alcool (0 %, Moyenne globale = 19.4 %, Score z = -0.491).

• Vin rouge :

Aucun membre ne consomme de vin rouge (0 %, Moyenne globale = 18,1 %, Score z = -0,470).

• Bières régulières :

Aucun membre ne consomme de bières régulières (0 %, Moyenne globale = 13 %, Score z = -0.387).

2.2.4 Activités

• **Gym** :

Moyenne du cluster = 18.7 %, Moyenne globale = 18.7 %, Score z = -0.00119

• Activités motorisées de plein air :

Moyenne du cluster = 16,7 %, Moyenne globale = 16,2 %, Score z = \pm 0,0221

• Courir :

Moyenne du cluster = 23 %, Moyenne globale = 13,8 %, Score z = +0,264

• Visites de musées et galeries :

Moyenne du cluster = 37.4 %, Moyenne globale = 32.9 %, Score z = +0.183

• Volontariat :

Moyenne du cluster = 34,1 %, Moyenne globale = 32,5 %, Score z = +0,0551

• Yoga :

Moyenne du cluster = 10.5 %, Moyenne globale = 11.3 %, Score z = -0.0256

2.2.5 Résumé

Le Cluster 2 est marqué par de jeunes hommes francophones très éduqués (86 % universitaires) et à revenus élevés (56 %). Tous les membres consomment des bières artisanales, évitent complètement le vin rouge, les cocktails et les bières régulières. Ils sont très actifs, avec une forte pratique de la course et des activités culturelles (musées). Ils utilisent principalement la voiture pour leurs déplacements et préfèrent les maisons détachées aux condos.

2.3 Cluster 3 : Individus sobres, peu diplômés, et enclins à un style de vie simple

2.3.1 Profil sociodémographique et apparence

• 55 ans ou plus :

Moyenne du cluster = 32.4 %, Moyenne globale = 36.6 %, Score z = -0.0875

• Immigrants :

Moyenne du cluster = 17.8 %, Moyenne globale = 16.5 %, Score z = +0.0362

• Francophones :

Moyenne du cluster = 70.1 %, Moyenne globale = 74.3 %, Score z = -0.0968

• Hommes:

Moyenne du cluster = 43,6 %, Moyenne globale = 48 %, Score z = -0,0888

• Université :

Moyenne du cluster = 71 %, Moyenne globale = 77.3 %, Score z = -0.151

• Revenus élevés :

Moyenne du cluster = 26.7 %, Moyenne globale = 36.2 %, Score z = -0.198

• Style vintage/hippie/bohème :

Moyenne du cluster = 0 %, Moyenne globale = 3,25 %, Score z = -0,183

• Style casual:

Moyenne du cluster = 74.4 %, Moyenne globale = 68.2 %, Score z = +0.135

• Pas de tatouages :

Moyenne du cluster = 81,1 %, Moyenne globale = 75,9 %, Score z = +0,121

2.3.2 Transport et habitation

Condos :

Aucun membre ne réside en condos (0 %, Moyenne globale = 10,1 %, Score z = -0,334).

· Maisons détachées :

Moyenne du cluster = 51.1 %, Moyenne globale = 51.5 %, Score z = -0.00788

• Voiture :

Moyenne du cluster = 67.4 %, Moyenne globale = 61.6 %, Score z = +0.118

• Transports publics :

Aucun usage des transports publics (0 %, Moyenne globale = 7,28 %, Score z = -0,280).

2.3.3 Consommation

• Viande :

Moyenne du cluster = 96.3 %, Moyenne globale = 95.7 %, Score z = +0.0321

• Tabac :

Moyenne du cluster = 8,68 %, Moyenne globale = 9,36 %, Score z = -0,0235

• Jamais fumé :

Moyenne du cluster = 64,6 %, Moyenne globale = 55,8 %, Score z = +0,177

• Marques "Chaines B" :

Moyenne du cluster = 27.4 %, Moyenne globale = 28.2 %, Score z = -0.0186

• Friperies :

Aucun membre ne fréquente les friperies (0 %, Moyenne globale = 9.30 %, Score z = -0.320).

• Margues surf :

Moyenne du cluster = 31.5 %, Moyenne globale = 21.9 %, Score z = +0.231

Marques "MaR":

Moyenne du cluster = 18.5 %, Moyenne globale = 20.9 %, Score z = -0.0590

· Cocktails:

Aucun membre ne consomme de cocktails (0 %, Moyenne globale = 11,3 %, Score z = -0,358).

· Starbucks:

Moyenne du cluster = 7.31 %, Moyenne globale = 12.7 %, Score z = -0.162

• Non-consommateurs de café :

Moyenne du cluster = 51,6 %, Moyenne globale = 37,2 %, Score z = +0,298

• Bières artisanales :

Aucun membre ne consomme de bières artisanales (0 %, Moyenne globale = 9,63 %, Score z = -0,326).

• Non-consommateurs d'alcool :

Tous les membres du cluster sont abstinents d'alcool (100 %, Moyenne globale

= 19.4 %, Score z = +2.03).

• Vin rouge :

Aucun membre ne consomme de vin rouge (0 %, Moyenne globale = 18,1 %, Score z = -0,470).

• Bières régulières :

Aucun membre ne consomme de bières régulières (0 %, Moyenne globale = 13 %, Score z = -0.387).

2.3.4 Activités

• Gym :

Moyenne du cluster = 13.5 %, Moyenne globale = 18.7 %, Score z = -0.135

· Activités motorisées de plein air :

Moyenne du cluster = 12.6 %, Moyenne globale = 16.2 %, Score z = -0.145

· Courir:

Moyenne du cluster = 9,13 %, Moyenne globale = 13,8 %, Score z = -0,136

• Visites de musées et galeries :

Moyenne du cluster = 24.8 %, Moyenne globale = 32.9 %, Score z = -0.329

• Volontariat :

Moyenne du cluster = 24.4 %, Moyenne globale = 32.5 %, Score z = -0.277

• **Yoga** :

Moyenne du cluster = 4,79 %, Moyenne globale = 11,3 %, Score z = -0,206

2.3.5 Résumé

Ce cluster est composé d'individus sobres et modestes, tous abstinents d'alcool, sans consommation de vin rouge, de bières artisanales, ni régulières. Les membres affichent une faible participation aux activités culturelles et bénévoles. Aucun membre ne fréquente les friperies ni ne réside en condos. Le groupe se caractérise par une surreprésentation du style casual et une forte proportion de non-consommateurs de café. Ils se déplacent majoritairement en voiture et privilégient un mode de vie simple.

2.4 Cluster 4 : Jeunes femmes au style vintage, actives culturellement et modérées dans leur consommation de viande

2.4.1 Profil sociodémographique et apparence

• 55 ans ou plus :

Movenne du cluster = 23.1 %, Movenne globale = 36.6 %, Score z = -0.280

• Immigrants :

Moyenne du cluster = 15.7 %, Moyenne globale = 16.5 %, Score z = -0.0196

• Francophones :

Moyenne du cluster = 69.4 %, Moyenne globale = 74.3 %, Score z = -0.112

• Hommes:

Moyenne du cluster = 35,2 %, Moyenne globale = 48 %, Score z = -0,257

• Université :

Moyenne du cluster = 74.1 %, Moyenne globale = 77.3 %, Score z = -0.0778

• Revenus élevés :

Moyenne du cluster = 23.1 %, Moyenne globale = 36.2 %, Score z = -0.272

• Style vintage/hippie/bohème :

Tous les membres adoptent ce style (100 %, Moyenne globale = 3.25 %, Score z = +5.45).

• Style casual :

Aucun membre ne suit ce style (0 %, Moyenne globale = 68,2 %, Score z = -1,46).

• Pas de tatouages :

Moyenne du cluster = 63.9 %, Moyenne globale = 75.9 %, Score z = -0.280

2.4.2 Transport et habitation

• Condos :

Moyenne du cluster = 12 %, Moyenne globale = 10.1 %, Score z = +0.0659

• Maisons détachées :

Moyenne du cluster = 43.5 %, Moyenne globale = 51.5 %, Score z = -0.160

• Voiture :

Moyenne du cluster = 54.6 %, Moyenne globale = 61.6 %, Score z = -0.143

Transports publics :

Moyenne du cluster = 7,41 %, Moyenne globale = 7,28 %, Score z = +0,00472

2.4.3 Consommation

• Viande:

Moyenne du cluster = 85.2 %, Moyenne globale = 95.7 %, Score z = -0.518

• Tabac :

Moyenne du cluster = 16.7 %, Moyenne globale = 9.36 %, Score z = +0.251

• Jamais fumé :

Moyenne du cluster = 48.1 %, Moyenne globale = 55.8 %, Score z = -0.154

• Marques "Chaines B" :

Moyenne du cluster = 15.7 %, Moyenne globale = 28.2 %, Score z = -0.278

• Friperies :

Moyenne du cluster = 28.7 %, Moyenne globale = 9.30 %, Score z = +0.668

• Marques surf :

Moyenne du cluster = 12 %, Moyenne globale = 21.9 %, Score z = -0.239

• Margues "MaR":

Moyenne du cluster = 18.5 %, Moyenne globale = 20.9 %, Score z = -0.0584

· Cocktails:

Moyenne du cluster = 17,6 %, Moyenne globale = 11,3 %, Score z = +0,197

• Starbucks :

Moyenne du cluster = 10.2 %, Moyenne globale = 12.7 %, Score z = -0.0756

• Non-consommateurs de café :

Moyenne du cluster = 25.9 %, Moyenne globale = 37.2 %, Score z = -0.233

• Bières artisanales :

Moyenne du cluster = 9,26 %, Moyenne globale = 9,63 %, Score z = -0,0127

Non-consommateurs d'alcool :

Moyenne du cluster = 19.4 %, Moyenne globale = 19.4 %, Score z = -0.0000422

• Vin rouge :

Moyenne du cluster = 13.9 %, Moyenne globale = 18.1 %, Score z = -0.110

• Bières régulières :

Moyenne du cluster = 17,6 %, Moyenne globale = 13 %, Score z = +0,136

2.4.4 Activités

• **Gym** :

Moyenne du cluster = 20.4 %, Moyenne globale = 18.7 %, Score z = +0.0422

· Activités motorisées de plein air :

Moyenne du cluster = 22.2 %, Moyenne globale = 16.2 %, Score z = +0.245

• Courir :

Moyenne du cluster = 25.9 %, Moyenne globale = 13.8 %, Score z = +0.350

• Visites de musées et galeries :

Moyenne du cluster = 43.5 %, Moyenne globale = 32.9 %, Score z = +0.435

• Volontariat :

Moyenne du cluster = 35,4 %, Moyenne globale = 32,5 %, Score z = +0,0987

• Yoga :

Moyenne du cluster = 26.9 %, Moyenne globale = 11.3 %, Score z = +0.490

2.4.5 Résumé

Le Cluster 4 est composé principalement de jeunes femmes francophones au style vintage, hippie ou bohème (100 %). Elles sont très actives physiquement et culturellement, avec une forte participation au yoga, à la course, et aux visites de musées. Elles consomment moins de viande et privilégient les friperies, mais évitent les marques surf et les chaînes B. Leurs revenus et niveau d'éducation sont légèrement inférieurs à la moyenne. Les transports publics et les condos sont légèrement présents, mais la voiture reste majoritaire.

2.5 Cluster 5 : Seniors traditionnels et consommateurs de vin rouge

2.5.1 Profil sociodémographique et apparence

• 55 ans ou plus :

Moyenne du cluster = 64.4 %, Moyenne globale = 36.6 %, Score z = +0.576

• Immigrants :

Moyenne du cluster = 11.1 %, Moyenne globale = 16.5 %, Score z = -0.146

• Francophones :

Moyenne du cluster = 78 %, Moyenne globale = 74.3 %, Score z = +0.0847

Hommes:

Moyenne du cluster = 47.5 %, Moyenne globale = 48 %, Score z = -0.0116

• Université :

Moyenne du cluster = 72,6 %, Moyenne globale = 77,3 %, Score z = -0,114

· Revenus élevés :

Moyenne du cluster = 32.9 %, Moyenne globale = 36.2 %, Score z = -0.0689

• Style vintage/hippie/bohème :

Moyenne du cluster = 0 %, Moyenne globale = 3.25 %, Score z = -0.183

• Style casual:

Moyenne du cluster = 77.8 %, Moyenne globale = 68.2 %, Score z = +0.206

• Pas de tatouages :

Moyenne du cluster = 86 %, Moyenne globale = 75.9 %, Score z = +0.236

2.5.2 Transport et habitation

• Condos :

Aucun membre ne réside en condos (0 %, Moyenne globale = 10,1 %, Score z = -0,334).

· Maisons détachées :

Moyenne du cluster = 64.6 %, Moyenne globale = 51.5 %, Score z = +0.262

• Voiture :

Moyenne du cluster = 65.5 %, Moyenne globale = 61.6 %, Score z = +0.0812

• Transports publics :

Aucun usage des transports publics (0 %, Moyenne globale = 7,28 %, Score z = -0,280).

2.5.3 Consommation

• Viande :

Moyenne du cluster = 98.7 %, Moyenne globale = 95.7 %, Score z = +0.148

• Tabac :

Moyenne du cluster = 6,50 %, Moyenne globale = 9,36 %, Score z = -0,0982

• Jamais fumé :

Moyenne du cluster = 52,4 %, Moyenne globale = 55,8 %, Score z = -0,0685

• Marques "Chaines B" :

Moyenne du cluster = 17.4 %, Moyenne globale = 28.2 %, Score z = -0.240

• Friperies :

Aucun membre ne fréquente les friperies (0 %, Moyenne globale = 9.30 %, Score z = -0.320).

• Marques surf :

Moyenne du cluster = 28,6 %, Moyenne globale = 21,9 %, Score z = +0,161

• Marques "MaR":

Moyenne du cluster = 31,3 %, Moyenne globale = 20,9 %, Score z = +0,257

• Cocktails :

Aucun membre ne consomme de cocktails (0 %, Moyenne globale = 11,3 %, Score z = -0.358).

Starbucks :

Moyenne du cluster = 3,12 %, Moyenne globale = 12,7 %, Score z = -0,288

• Non-consommateurs de café :

Moyenne du cluster = 49.7 %, Moyenne globale = 37.2 %, Score z = +0.258

• Bières artisanales :

Aucun membre ne consomme de bières artisanales (0 %, Moyenne globale = 9,63 %, Score z = -0,326).

• Non-consommateurs d'alcool :

Aucun membre n'est abstinent d'alcool (0 %, Moyenne globale = 19.4 %, Score z = -0.491).

• Vin rouge :

Moyenne du cluster = 44,1 %, Moyenne globale = 18,1 %, Score z = +0,674

• Bières régulières :

Aucun membre ne consomme de bières régulières (0 %, Moyenne globale = 13 %, Score z = -0.387).

2.5.4 Activités

• Gym

Moyenne du cluster = 8,06 %, Moyenne globale = 18,7 %, Score z = -0,273

· Activités motorisées de plein air :

Moyenne du cluster = 9.95 %, Moyenne globale = 16.2 %, Score z = -0.253

• Courir :

Moyenne du cluster = 3.38 %, Moyenne globale = 13.8 %, Score z = -0.303

• Visites de musées et galeries :

Moyenne du cluster = 30.6 %, Moyenne globale = 32.9 %, Score z = -0.0932

• Volontariat :

Moyenne du cluster = 32,3 %, Moyenne globale = 32,5 %, Score z = -0,00748

• **Yoga** :

Moyenne du cluster = 3,77 %, Moyenne globale = 11,3 %, Score z = -0,238

2.5.5 Résumé

Le Cluster 5 est dominé par des individus âgés de 55 ans et plus, majoritairement francophones, avec un style vestimentaire casual et une forte consommation de viande et de vin rouge. Ils sont peu engagés dans les activités culturelles, physiques et bénévoles. Les membres n'ont pas d'intérêt pour les cocktails, les bières artisanales ou les friperies, mais consomment des marques de vêtements "MaR". La voiture est leur principal mode de transport et ils résident dans des maisons détachées plutôt que dans des condos.

2.6 Cluster 6 : Hommes francophones amateurs de bière régulière

2.6.1 Profil sociodémographique et apparence

• 55 ans ou plus :

Moyenne du cluster = 43.2 %, Moyenne globale = 36.6 %, Score z = +0.137

• Immigrants :

Moyenne du cluster = 11,7 %, Moyenne globale = 16,5 %, Score z = -0,129

• Francophones :

Moyenne du cluster = 75.7 %, Moyenne globale = 74.3 %, Score z = +0.0317

• Hommes :

Moyenne du cluster = 82 %, Moyenne globale = 48 %, Score z = +0,680

• Université :

Moyenne du cluster = 70.3 %, Moyenne globale = 77.3 %, Score z = -0.167

• Revenus élevés :

Moyenne du cluster = 32,2 %, Moyenne globale = 36,2 %, Score z = -0,0840

• Style vintage/hippie/bohème :

Moyenne du cluster = 0 %, Moyenne globale = 3,25 %, Score z = -0,183

• Style casual:

Moyenne du cluster = 76.3 %, Moyenne globale = 68.2 %, Score z = +0.176

• Pas de tatouages :

Moyenne du cluster = 77.9 %, Moyenne globale = 75.9 %, Score z = +0.0481

2.6.2 Transport et habitation

Condos :

Moyenne du cluster = 0.95 %, Moyenne globale = 10.1 %, Score z = -0.303

· Maisons détachées :

Moyenne du cluster = 55.8 %, Moyenne globale = 51.5 %, Score z = +0.0860

• Voiture :

Moyenne du cluster = 65.3 %, Moyenne globale = 61.6 %, Score z = +0.0763

• Transports publics :

Aucun usage des transports publics (0 %, Moyenne globale = 7,28 %, Score z = -0,280).

2.6.3 Consommation

• Viande:

Moyenne du cluster = 98.4 %, Moyenne globale = 95.7 %, Score z = +0.134

• Tabac :

Moyenne du cluster = 14.5 %, Moyenne globale = 9.36 %, Score z = +0.177

• Jamais fumé :

Moyenne du cluster = 40.7 %, Moyenne globale = 55.8 %, Score z = -0.304

• Marques "Chaines B" :

Moyenne du cluster = 23 %, Moyenne globale = 28,2 %, Score z = -0,116

• Friperies :

Aucun membre ne fréquente les friperies (0 %, Moyenne globale = 9.30 %, Score z = -0.320).

• Marques surf :

Moyenne du cluster = 37.2 %, Moyenne globale = 21.9 %, Score z = +0.369

• Marques "MaR":

Moyenne du cluster = 22.4 %, Moyenne globale = 20.9 %, Score z = +0.0371

· Cocktails:

Aucun membre ne consomme de cocktails (0 %, Moyenne globale = 11,3 %, Score z = -0,358).

Starbucks:

Moyenne du cluster = 6,62 %, Moyenne globale = 12,7 %, Score z = -0,183

• Non-consommateurs de café :

Moyenne du cluster = 32.8 %, Moyenne globale = 37.2 %, Score z = -0.0910

• Bières artisanales :

Aucun membre ne consomme de bières artisanales (0 %, Moyenne globale = 9.63 %, Score z = -0.326).

• Non-consommateurs d'alcool :

Aucun membre n'est abstinent d'alcool (0 %, Moyenne globale = 19.4 %, Score z = -0.491).

• Vin rouge:

Aucun membre ne consomme de vin rouge (0 %, Moyenne globale = 18,1 %, Score z = -0,470).

• Bières régulières :

Tous les membres consomment des bières régulières (100 %, Moyenne globale

= 13 %, Score z = +2,59).

2.6.4 Activités

• **Gym**:

Moyenne du cluster = 18 %, Moyenne globale = 18,7 %, Score z = -0,0190

• Activités motorisées de plein air :

Moyenne du cluster = 18.5 %, Moyenne globale = 16.2 %, Score z = +0.0952

• Courir :

Moyenne du cluster = 10.1 %, Moyenne globale = 13.8 %, Score z = -0.109

• Visites de musées et galeries :

Moyenne du cluster = 24,1 %, Moyenne globale = 32,9 %, Score z = -0,360

• Volontariat :

Moyenne du cluster = 26 %, Moyenne globale = 32,5 %, Score z = -0,223

Yoga :

Moyenne du cluster = 3,15 %, Moyenne globale = 11,3 %, Score z = -0,258

2.6.5 Résumé

Le Cluster 6 est dominé par des hommes francophones avec un fort intérêt pour les bières régulières. Ils sont modérément engagés dans les activités physiques et culturelles, mais évitent les bières artisanales, les cocktails, et les friperies. Leurs habitudes de consommation de viande et de vin rouge sont plus élevées que la moyenne, tandis qu'ils consomment très peu de Starbucks et de bières artisanales. La voiture est leur principal moyen de transport, et ils vivent principalement dans des maisons détachées plutôt qu'en condos.

2.7 Cluster 7 : Jeunes urbains adeptes des transports publics

2.7.1 Profil sociodémographique et apparence

• 55 ans ou plus :

Moyenne du cluster = 21.4 %, Moyenne globale = 36.6 %, Score z = -0.316

• Immigrants :

Moyenne du cluster = 29.7 %, Moyenne globale = 16.5 %, Score z = +0.357

• Francophones :

Moyenne du cluster = 65.9 %, Moyenne globale = 74.3 %, Score z = -0.192

· Hommes:

Moyenne du cluster = 49.8 %, Moyenne globale = 48 %, Score z = +0.0348

• Université :

Moyenne du cluster = 77.3 %, Moyenne globale = 77.3 %, Score z = -0.000964

• Revenus élevés :

Moyenne du cluster = 19.7 %, Moyenne globale = 36.2 %, Score z = -0.345

• Style vintage/hippie/bohème :

Moyenne du cluster = 0 %, Moyenne globale = 3,25 %, Score z = -0,183

• Style casual:

Moyenne du cluster = 64,6 %, Moyenne globale = 68,2 %, Score z = -0,0756

• Pas de tatouages :

Moyenne du cluster = 75,1 %, Moyenne globale = 75,9 %, Score z = -0,0175

2.7.2 Transport et habitation

• Condos :

Moyenne du cluster = 18.3 %, Moyenne globale = 10.1 %, Score z = +0.276

Maisons détachées :

Moyenne du cluster = 19.7 %, Moyenne globale = 51.5 %, Score z = -0.638

• Voiture :

Aucun membre ne consomme de la voiture (0 %, Moyenne globale = 61,6 %, Score z = -1,27)

• Transports publics :

Tous les membres utilisent les transports publics (100 %, Moyenne globale = 7.28 %, Score z = +3.57).

2.7.3 Consommation

• Viande :

Moyenne du cluster = 94.3 %, Moyenne globale = 95.7 %, Score z = -0.0676

Tabac :

Moyenne du cluster = 13.1 %, Moyenne globale = 9.36 %, Score z = +0.128

• Jamais fumé :

Moyenne du cluster = 62.4 %, Moyenne globale = 55.8 %, Score z = +0.134

• Margues "Chaines B":

Moyenne du cluster = 35,4 %, Moyenne globale = 28,2 %, Score z = +0,158

• Friperies :

Moyenne du cluster = 11.8 %, Moyenne globale = 9.30 %, Score z = +0.0857

• Marques surf :

Moyenne du cluster = 17.5 %, Moyenne globale = 21.9 %, Score z = -0.108

• Marques "MaR" :

Moyenne du cluster = 18.3 %, Moyenne globale = 20.9 %, Score z = -0.0627

• Cocktails :

Moyenne du cluster = 15.7 %, Moyenne globale = 11.3 %, Score z = +0.138

• Starbucks :

Moyenne du cluster = 11,8 %, Moyenne globale = 12,7 %, Score z = -0.0274

• Non-consommateurs de café :

Moyenne du cluster = 37.6 %, Moyenne globale = 37.2 %, Score z = +0.00720

• Bières artisanales :

Moyenne du cluster = 7.86 %, Moyenne globale = 9.63 %, Score z = -0.0601

• Non-consommateurs d'alcool :

Moyenne du cluster = 26.2 %, Moyenne globale = 19.4 %, Score z = +0.171

• Vin rouge :

Moyenne du cluster = 13,5 %, Moyenne globale = 18,1 %, Score z = -0,119

• Bières régulières :

Moyenne du cluster = 16.2 %, Moyenne globale = 13 %, Score z = +0.0937

2.7.4 Activités

• **Gvm** :

Moyenne du cluster = 24.9 %, Moyenne globale = 18.7 %, Score z = +0.158

• Activités motorisées de plein air :

Moyenne du cluster = 13 %, Moyenne globale = 16.2 %, Score z = -0.130

• Courir :

Moyenne du cluster = 19.2 %, Moyenne globale = 13.8 %, Score z = +0.155

• Visites de musées et galeries :

Moyenne du cluster = 37.1 %, Moyenne globale = 32.9 %, Score z = +0.174

• Volontariat :

Moyenne du cluster = 33.5 %, Moyenne globale = 32.5 %, Score z = +0.0336

• **Yoga** :

Movenne du cluster = 15.3 %, Movenne globale = 11.3 %, Score z = +0.125

2.7.5 Résumé

Le Cluster 7 est un groupe de jeunes urbains, principalement des utilisateurs de transports publics, et avec une faible utilisation de la voiture (absence totale d'utilisation de la voiture). Ils sont plutôt actifs dans des activités physiques, mais la participation aux activités culturelles et bénévoles reste modérée. Leur consommation de viande est élevée, tandis que la consommation d'alcool est plus faible. Ils ont une forte proportion d'immigrants et une proportion relativement faible de revenus élevés. Ils sont aussi plus enclins à utiliser des marques de chaînes B et consomment un peu plus de friperies.

2.8 Cluster 8 : Femmes francophones, éduquées et consommatrices de cocktails

2.8.1 Profil sociodémographique et apparence

• 55 ans ou plus :

Moyenne du cluster = 20.1 %, Moyenne globale = 36.6 %, Score z = -0.344

• Immigrants :

Moyenne du cluster = 13.5 %, Moyenne globale = 16.5 %, Score z = -0.0799

• Francophones :

Moyenne du cluster = 78.8 %, Moyenne globale = 74.3 %, Score z = +0.103

· Hommes:

Moyenne du cluster = 24.1 %, Moyenne globale = 48 %, Score z = -0.479

• Université :

Moyenne du cluster = 79.2 %, Moyenne globale = 77.3 %, Score z = +0.0445

· Revenus élevés :

Moyenne du cluster = 47.1 %, Moyenne globale = 36.2 %, Score z = +0.226

• Style vintage/hippie/bohème :

Moyenne du cluster = 0 %, Moyenne globale = 3,25 %, Score z = -0,183

• Style casual :

Moyenne du cluster = 73.4 %, Moyenne globale = 68.2 %, Score z = +0.112

• Pas de tatouages :

Moyenne du cluster = 66,1 %, Moyenne globale = 75,9 %, Score z = -0,229

2.8.2 Transport et habitation

Condos :

Moyenne du cluster = 1.82 %, Moyenne globale = 10.1 %, Score z = -0.274

· Maisons détachées :

Moyenne du cluster = 59.5 %, Moyenne globale = 51.5 %, Score z = +0.159

• Voiture :

Moyenne du cluster = 73.4 %, Moyenne globale = 61.6 %, Score z = +0.242

• Transports publics :

Tous les membres utilisent les transports publics (100 %, Moyenne globale = 7.28 %, Score z = -0.280).

2.8.3 Consommation

• Viande :

Moyenne du cluster = 95.3 %, Moyenne globale = 95.7 %, Score z = -0.0217

• Tabac :

Moyenne du cluster = 6.93 %, Moyenne globale = 9.36 %, Score z = -0.0833

• Jamais fumé :

Moyenne du cluster = 68,6 %, Moyenne globale = 55,8 %, Score z = +0,258

• Marques "Chaines B" :

Moyenne du cluster = 43.8 %, Moyenne globale = 28.2 %, Score z = +0.346

• Friperies :

Moyenne du cluster = 0.37 %, Moyenne globale = 9.30 %, Score z = -0.308

• Marques surf :

Moyenne du cluster = 19,3 %, Moyenne globale = 21,9 %, Score z = -0,0628

• Marques "MaR":

Moyenne du cluster = 19 %, Moyenne globale = 20.9 %, Score z = -0.0470

· Cocktails:

Tous les membres consomment des cocktails (100 %, Moyenne globale = 11.3 %, Score z = +2.79)

· Starbucks :

Moyenne du cluster = 20.1 %, Moyenne globale = 12.7 %, Score z = +0.221

Non-consommateurs de café :

Moyenne du cluster = 30,3 %, Moyenne globale = 37,2 %, Score z = -0,143

• Bières artisanales :

Aucun membre ne consomme de bières artisanales (0 %, Moyenne globale = 9,63 %, Score z = -0,326)

Non-consommateurs d'alcool :

Moyenne du cluster = 19.4 %, Moyenne globale = 19.4 %, Score z = -0.0000422

• Vin rouge :

Aucun membre ne consomme de vin rouge (0 %, Moyenne globale = 18,1 %, Score z = -0,470)

• Bières régulières :

Aucun membre ne consomme de bières régulières (0 %, Moyenne globale = 13 %, Score z = -0.387)

2.8.4 Activités

• Gym :

Moyenne du cluster = 20.4 %, Moyenne globale = 18.7 %, Score z = +0.0439

· Activités motorisées de plein air :

Moyenne du cluster = 18.2 %, Moyenne globale = 16.2 %, Score z = +0.0837

· Courir:

Moyenne du cluster = 14.6 %, Moyenne globale = 13.8 %, Score z = +0.0218

• Visites de musées et galeries :

Moyenne du cluster = 27.6 %, Moyenne globale = 32.9 %, Score z = -0.214

• Volontariat :

Moyenne du cluster = 33.6 %, Moyenne globale = 32.5 %, Score z = +0.0357

• **Yoga** :

Moyenne du cluster = 10.9 %, Moyenne globale = 11.3 %, Score z = -0.0117

2.8.5 Résumé

Le Cluster 8 se caractérise par un groupe de femmes francophones, éduquées, et consommatrices régulières de cocktails. Elles sont plutôt actives physiquement (avec une forte participation au gym et au yoga), mais leur consommation d'alcool se distingue par la préférence pour les cocktails plutôt que pour les bières artisanales ou le vin rouge. Leur utilisation des transports publics est marquée (100 %), tandis que leur consommation de viande et de produits de chaînes B est élevée. Elles vivent principalement dans des maisons détachées, et leur style est casual, avec peu de présence de vintage ou de bohème.

2.9 Cluster 9 : Jeunes urbains actifs et amateurs de café Starbucks

2.9.1 Profil sociodémographique et apparence

• 55 ans ou plus :

Moyenne du cluster = 7.83 %, Moyenne globale = 36.6 %, Score z = -0.598

• Immigrants :

Moyenne du cluster = 22.8 %, Moyenne globale = 16.5 %, Score z = +0.171

• Francophones :

Moyenne du cluster = 73 %, Moyenne globale = 74,3 %, Score z = -0.0293

• Hommes:

Moyenne du cluster = 35 %, Moyenne globale = 48 %, Score z = -0.261

• Université :

Moyenne du cluster = 91.5 %, Moyenne globale = 77.3 %, Score z = +0.338

· Revenus élevés :

Moyenne du cluster = 51,6 %, Moyenne globale = 36,2 %, Score z = +0,320

• Style vintage/hippie/bohème :

Moyenne du cluster = 0 %, Moyenne globale = 3,25 %, Score z = -0,183

• Style casual:

Moyenne du cluster = 50.9 %, Moyenne globale = 68.2 %, Score z = -0.370

• Pas de tatouages :

Moyenne du cluster = 61.8 %, Moyenne globale = 75.9 %, Score z = -0.330

2.9.2 Transport et habitation

• Condos :

Moyenne du cluster = 0.46 %, Moyenne globale = 10.1 %, Score z = -0.319

· Maisons détachées :

Moyenne du cluster = 60.1 %, Moyenne globale = 51.5 %, Score z = +0.172

• Voiture :

Moyenne du cluster = 67,7 %, Moyenne globale = 61,6 %, Score z = \pm 0,126

• Transports publics :

Aucun membre n'utilise les transports publics (0 %, Moyenne globale = 7.28 %, Score z = -0.280)

2.9.3 Consommation

• Viande:

Moyenne du cluster = 93.1 %, Moyenne globale = 95.7 %, Score z = -0.128

• Tabac :

Moyenne du cluster = 12.7 %, Moyenne globale = 9.36 %, Score z = +0.114

• Jamais fumé :

Moyenne du cluster = 56.9 %, Moyenne globale = 55.8 %, Score z = +0.0222

• Marques "Chaines B" :

Moyenne du cluster = 55.8 %, Moyenne globale = 28.2 %, Score z = +0.611

• Friperies :

Moyenne du cluster = 0.46 %, Moyenne globale = 9.30 %, Score z = -0.304

• Marques surf :

Moyenne du cluster = 10.6 %, Moyenne globale = 21.9 %, Score z = -0.274

• Margues "MaR":

Moyenne du cluster = 12.7 %, Moyenne globale = 20.9 %, Score z = -0.202

• Cocktails :

Moyenne du cluster = 1,15 %, Moyenne globale = 11,3 %, Score z = -0,321

Starbucks :

Moyenne du cluster = 35.5 %, Moyenne globale = 12.7 %, Score z = +0.684

• Non-consommateurs de café :

Moyenne du cluster = 9,45 %, Moyenne globale = 37,2 %, Score z = -0,574

• Bières artisanales :

Aucun membre ne consomme de bières artisanales (0 %, Moyenne globale = 9.63 %, Score z = -0.326)

Non-consommateurs d'alcool :

Moyenne du cluster = 4.84 %, Moyenne globale = 19.4 %, Score z = -0.369

• Vin rouge :

Moyenne du cluster = 27.2 %, Moyenne globale = 18.1 %, Score z = +0.235

• Bières régulières :

Moyenne du cluster = 2.3 %, Moyenne globale = 13 %, Score z = -0.318

2.9.4 Activités

• **Gvm** :

Moyenne du cluster = 39.4 %, Moyenne globale = 18.7 %, Score z = +0.530

• Activités motorisées de plein air :

Moyenne du cluster = 28 %, Moyenne globale = 16.2 %, Score z = +0.479

• Courir :

Moyenne du cluster = 29.5 %, Moyenne globale = 13.8 %, Score z = +0.453

• Visites de musées et galeries :

Moyenne du cluster = 43 %, Moyenne globale = 32.9 %, Score z = +0.415

• Volontariat :

Moyenne du cluster = 40.6 %, Moyenne globale = 32.5 %, Score z = +0.275

• Yoga :

Moyenne du cluster = 31,1 %, Moyenne globale = 11,3 %, Score z = +0,624

2.9.5 Résumé

Le Cluster 9 est composé principalement de jeunes urbains actifs, avec une forte consommation de produits Starbucks et un engagement notable dans des activités physiques comme le gym, la course et le yoga. Ils ont une participation importante aux visites culturelles et au volontariat. Leur consommation de viande est élevée, tandis que leur consommation d'alcool est plus faible, avec une préférence pour le vin rouge plutôt que les cocktails. Ils sont très éduqués, avec un revenu élevé, et une proportion significative de francophones.

2.10 Cluster 10: Femmes francophones adeptes des friperies

2.10.1 Profil sociodémographique et apparence

• 55 ans ou plus :

Moyenne du cluster = 39.7 %, Moyenne globale = 36.6 %, Score z = +0.0630

• Immigrants :

Moyenne du cluster = 12.4 %, Moyenne globale = 16.5 %, Score z = -0.110

• Francophones :

Moyenne du cluster = 77.3 %, Moyenne globale = 74.3 %, Score z = +0.0675

• Hommes:

Moyenne du cluster = 31 %, Moyenne globale = 48 %, Score z = -0.341

• Université :

Moyenne du cluster = 71.5 %, Moyenne globale = 77.3 %, Score z = -0.140

· Revenus élevés :

Moyenne du cluster = 28.1 %, Moyenne globale = 36.2 %, Score z = -0.169

• Style vintage/hippie/bohème :

Moyenne du cluster = 0 %, Moyenne globale = 3.25 %, Score z = -0.183

• Style casual:

Moyenne du cluster = 71.9 %, Moyenne globale = 68.2 %, Score z = +0.0805

• Pas de tatouages :

Moyenne du cluster = 71.9 %, Moyenne globale = 75.9 %, Score z = -0.0925

2.10.2 Transport et habitation

• Condos :

Moyenne du cluster = 2.89 %, Moyenne globale = 10.1 %, Score z = -0.238

• Maisons détachées :

Moyenne du cluster = 58.3 %, Moyenne globale = 51.5 %, Score z = +0.135

• Voiture :

Moyenne du cluster = 63.6 %, Moyenne globale = 61.6 %, Score z = +0.0421

Transports publics :

Aucun membre n'utilise les transports publics (0 %, Moyenne globale = 7.28 %, Score z = -0.264)

2.10.3 Consommation

• Viande:

Moyenne du cluster = 90.9 %, Moyenne globale = 95.7 %, Score z = -0.236

• Tabac :

Moyenne du cluster = 6,50 %, Moyenne globale = 9,36 %, Score z = -0,0982

· Jamais fumé:

Moyenne du cluster = 52.4 %, Moyenne globale = 55.8 %, Score z = -0.0685

• Marques "Chaines B" :

Aucun membre ne consomme de marques "Chaines B" (0 %, Moyenne globale = 28,2 %, Score z = -0,627)

• Friperies :

Tous les membres consomment des friperies (100 %, Moyenne globale = 9,30 %, Score z = +3,12)

• Marques surf :

Moyenne du cluster = 28.6 %, Moyenne globale = 21.9 %, Score z = +0.161

• Marques "MaR" :

Moyenne du cluster = 31,3 %, Moyenne globale = 20,9 %, Score z = +0,257

• Cocktails :

Moyenne du cluster = 0 %, Moyenne globale = 11.3 %, Score z = -0.358

· Starbucks :

Moyenne du cluster = 3.12 %, Moyenne globale = 12.7 %, Score z = -0.288

• Non-consommateurs de café :

Moyenne du cluster = 49.7 %, Moyenne globale = 37.2 %, Score z = +0.258

• Bières artisanales :

Aucun membre ne consomme de bières artisanales (0 %, Moyenne globale = 9,63 %, Score z = -0,326)

• Non-consommateurs d'alcool :

Moyenne du cluster = 0 %, Moyenne globale = 19.4 %, Score z = -0.491

• Vin rouge :

Moyenne du cluster = 44,1 %, Moyenne globale = 18,1 %, Score z = +0,674

• Bières régulières :

Aucun membre ne consomme de bières régulières (0 %, Moyenne globale = 13 %, Score z = -0.387)

2.10.4 Activités

• **Gym** :

Moyenne du cluster = 8,06 %, Moyenne globale = 18,7 %, Score z = -0,273

Activités motorisées de plein air :

Moyenne du cluster = 9.95 %, Moyenne globale = 16.2 %, Score z = -0.253

• Courir :

Moyenne du cluster = 3.38 %, Moyenne globale = 13.8 %, Score z = -0.303

• Visites de musées et galeries :

Moyenne du cluster = 30.6 %, Moyenne globale = 32.9 %, Score z = -0.0932

• Volontariat :

Moyenne du cluster = 32,3 %, Moyenne globale = 32,5 %, Score z = -0,00748

• Yoga :

Moyenne du cluster = 3.77 %, Moyenne globale = 11.3 %, Score z = -0.238

2.10.5 **Résumé**

Le Cluster 10 est principalement composé de personnes qui ont une forte propension à consommer des friperies. Ce groupe est constitué en grande majorité de personnes âgées de 55 ans et plus, avec une forte tendance à éviter l'alcool. Ils privilégient les maisons détachées et la voiture pour leurs déplacements. Ils consomment peu de bières, de cocktails ou de Starbucks, mais ont une consommation notable de viande et de vin rouge. L'éducation universitaire est présente, bien que leur revenu soit légèrement inférieur à la moyenne. Ils sont également caractérisés par un faible niveau de participation aux activités physiques.