Food Consumption Module/s

Below you can find the module based on the food consumption indicators you need to collect for the *Food Consumption Score (FCS) / Food Consumption Score Nutrition (FCS-N)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **FOOD CONSUMPTION SCORE / FOOD CONSUMPTIONS SCORE NUTRITION AND FOOD SOURCES** | | | |
| **Food Groups** | **Variable Name** | **Question** | **Response Options** |
| **Intro** | **Now I will ask you a series of questions about how often members of your household ate/drank food items, prepared and/or consumed at home, and the sources for these foods.** | | |
| Cereals and tubers | FCSStap | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat :  *Cereals, grains, roots and tubers*, such as: (Rice, pasta, bread, sorghum, millet, maize, fonio, potato, yam, cassava, white sweet potato replace with locally relevant examples ) ? | Days 0 – 7 |\_\_|  *If FCSStap=0*  *go to FCSPulse* |
| FCSStapSRf | Over the last 7 days, what was the main source of  *Cereals, grains, roots and tubers*, such as: (Rice, pasta, bread, sorghum, millet, maize, fonio, potato, yam, cassava, white sweet potato replace with locally relevant examples ) ? | use codes at bottom of module|\_\_|\_\_| |
| Pulses | FCSPulse | How many days over the last 7 days, did members of your household eat :  *Legumes / nuts*, such as: (beans, cowpeas, peanuts, lentils, nut, soy, pigeon pea and / or other nuts replace with locally relevant examples ) ? | Days 0 – 7 |\_\_|  *If FCSPulse=0*  *go to FCSDairy* |
| FCSPulseSRf | Over the last 7 days, what was the main source of  *Legumes / nuts*, such as: (beans, cowpeas, peanuts, lentils, nut, soy, pigeon pea and / or other nuts replace with locally relevant examples ) ? | use codes at bottom of module|\_\_|\_\_| |
| Milk and Dairy | FCSDairy | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat/drink :  *Milk and dairy products*, such as: (fresh milk / sour, yogurt, cheese, other dairy products replace with locally relevant examples ) excluding margarine / butter or small amounts of milk for tea / coffee ? | Days 0 – 7 |\_\_|  *If FCSDairy=0*  *go to FCSPr* |
| FCSDairySRf | Over the last 7 days, what was the main source of  *Milk and dairy products*, such as: (fresh milk / sour, yogurt, cheese, other dairy products replace with locally relevant examples ) excluding margarine / butter or small amounts of milk for tea / coffee ? | use codes at bottom of module|\_\_|\_\_| |
| Meat, fish and eggs | FCSPr | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat:  *Meat, fish, eggs*, such as: (goat, beef, chicken, pork, blood, fish, including canned tuna, escargot, and / or other seafood, eggs replace with locally relevant examples ) consumed in large quantities and not as a condiment ? | Days 0 – 7 |\_\_|  *If FCSPr=0*  *go to FCSVeg* |
| FCSPrSRf | Over the last 7 days, what was the main source of :  *Meat, fish, eggs*, such as: (goat, beef, chicken, pork, blood, fish, including canned tuna, escargot, and / or other seafood, eggs replace with locally relevant examples ) consumed in large quantities and not as a condiment ? | use codes at bottom of module|\_\_|\_\_| |
| FCSPrMeatF | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat:  *Flesh/red meat* , such as: (beef, pork, lamb, goat, rabbit, chicken, duck, other birds, insects replace with locally relevant examples ) consumed in large quantities and not as a condiment ? | Days 0 – 7 |\_\_| *If FCSPrMeatF =0 go to FCSPrMeatO* |
| FCSPrMeatO | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat:  *Organ meat*, such as: (liver, kidney, heart and / or other organ meats replace with locally relevant examples ) consumed in large quantities and not as a condiment ? | Days 0 – 7 |\_\_| *If FCSPrMeatO=0 go to FCSPrFish* |
| FCSPrFish | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat:  *Fish and shellfish*, such as: (fish, including canned tuna, escargot, and / or other seafood replace with locally relevant examples ) consumed in large quantities and not as a condiment ? | Days 0 – 7 |\_\_| *If FCSPrFish =0 go to FCSPrEgg* |
| FCSPrEgg | How many days over the last 7 days, did members of your household eat : *Eggs ?* | Days 0 – 7 |\_\_| *If FCSPrEgg =0 go to FCSVeg* |
| Vegetables | FCSVeg | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat:  *Vegetables and leaves* ,such as (spinach, onion, tomatoes, carrots, peppers, green beans, lettuce, etc. replace with locally relevant examples ) ? | Days 0 – 7 |\_\_|  *If FCSVeg =0 go to FCSFruit* |
| FCSVegSRf | Over the last 7 days, what was the main source of  *Vegetables and leaves* ,such as (spinach, onion, tomatoes, carrots, peppers, green beans, lettuce, etc. replace with locally relevant examples ) ? | use codes at bottom of module|\_\_|\_\_| |
| FCSVegOrg | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat:  *Orange vegetables* *(rich in Vitamin A),* such as: (carrot, red pepper, pumpkin, orange sweet potatoes, etc. replace with locally relevant examples ) ? | Days 0 – 7 |\_\_|  *If FCSVegOrg =0 go to FCSVegGre* |
| FCSVegGre | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat:  *Green leafy vegetables*, such as: (spinach, broccoli, amaranth and / or other dark green leaves, cassava leaves, etc replace with locally relevant examples ) ? | Days 0 – 7 |\_\_|  *If FCSVegGre =0 go to FCSVegOth* |
| **Fruit** | FCSFruit | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat:  *Fruits*, such as: (banana, apple, lemon, mango, papaya, apricot, peach, etc. replace with locally relevant examples ) ? | Days 0 – 7 |\_\_|  *If FCSFruit =0 go to FCSFat* |
| FCSFruitSRf | Over the last 7 days, what was the main source of  *Fruits*, such as: (banana, apple, lemon, mango, papaya, apricot, peach, etc. replace with locally relevant examples ) ? | use codes at bottom of module|\_\_|\_\_| |
| FCSFruitOrg | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat:  *Orange fruits (rich in Vitamin A)*, such as: (mango, papaya, apricot, peach, etc. replace with locally relevant examples) ? | Days 0 – 7 |\_\_|  *If FCSFruitOrg =0 go to FCSFruitOth* |
| **Oils and fats** | FCSFat | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat:  *Oil/fat/butter*, such as: (vegetable oil, palm oil, shea butter, margarine, other fats /oil replace with locally relevant examples )? | Days 0 – 7 |\_\_|  *If FCSFat =0 go to FCSSugar* |
| FCSFatSRf | Over the last 7 days,What was the main source of:  *Oil/fat/butter*, such as: (vegetable oil, palm oil, shea butter, margarine, other fats /oil replace with locally relevant examples )? | use codes at bottom of module|\_\_|\_\_| |
| **Sugars** | FCSSugar | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat/drink:  *Sugar and sweets*, such as: (sugar, honey, jam, cakes, candy, cookies, pastries, cakes and other sweet sugary drinks replace with locally relevant examples )? | Days 0 – 7  |\_\_|  *If FCSSugar =0 go to FCSCond* |
| FCSSugarSRf | Over the last 7 days, what was the main source of:  *Sugar and sweets*, such as: (sugar, honey, jam, cakes, candy, cookies, pastries, cakes and other sweet sugary drinks replace with locally relevant examples )? | use codes at bottom of module|\_\_|\_\_| |
| **Condiments** | FCSCond | Over the last 7 days, how many days did members of your household eat/drink:  *Condiments/Spices:* such as: (tea, coffee / cocoa, salt, garlic, spices, yeast / baking powder, tomato / sauce, meat or fish as a condiment, condiments including small amount of milk / tea coffee replace with locally relevant examples )? | Days 0 – 7  |\_\_| |
| FCSCondSRf | Over the last 7 days,What was the main source of:  *Condiments/Spices:* such as: (tea, coffee / cocoa, salt, garlic, spices, yeast / baking powder, tomato / sauce, meat or fish as a condiment, condiments including small amount of milk / tea coffee replace with locally relevant examples )? | use codes at bottom of module|\_\_|\_\_| |
| Food acquisition codes 1 = Own production (crops, animal) 2 = Fishing / Hunting 3 = Gathering 4 = Loan  5 = market (purchase with cash) 6 = market (purchase on credit) 7 = beg for food 8 = exchange labor or items for food  9 = gift (food) from family relatives or friends 10 = food aid from civil society, NGOs, government, WFP etc. | | | |

Module Consommation Alimentaire

Vous trouverez ci-dessous le module basé sur les indicateurs de consommation alimentaire que vous devez collecter pour le Food Consumption Score (FCS) / Food Consumption Score Nutrition (FCS-N).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **FOOD CONSUMPTION , DIETARY DIVERSITY AND FOOD SOURCES** | | | |
| **Groupe d'aliments** | **Nom de la variable** | **Question** | **Options de réponse** |
| **Intro** | **Je vais maintenant vous poser une série de questions sur la fréquence à laquelle les membres de votre ménage ont consommé des produits alimentaires, préparés et/ou consommés à la maison, et sur les sources de ces aliments.** | | |
| Céréales et tubercules | FCSStap | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont mangé : *Céréales, grains, racines et tubercules,* tels que*:* (Riz, pâtes, pain, sorgho, millet, maïs, fonio, pomme de terre, igname, manioc, patate douce blanche remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | Jours 0 – 7 |\_\_|  *Si FCSStap=0*  *passer a FCSPulse* |
| FCSStapSRf | Au cours des 7 derniers jours, quelle a été la source principale de  *Céréales, grains, racines et tubercules,* tels que*:* (Riz, pâtes, pain, sorgho, millet, maïs, fonio, pomme de terre, igname, manioc, patate douce blanche remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | utiliser les codes au bas du module |\_\_|\_\_| |
| légumineuses | FCSPulse | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont mangé : *Légumineuses / noix, telles que(haricots, niébé, arachides, lentilles, noix, soja, pois d'Angole et/ou autres noix* remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | Jours 0 – 7 |\_\_|  *Si FCSPulse=0*  *passer a FCSDairy* |
| FCSPulseSRf | Au cours des 7 derniers jours, quelle a été la source principale de  *Légumineuses / noix, telles que(haricots, niébé, arachides, lentilles, noix, soja, pois d'Angole et/ou autres noix* remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | utiliser les codes au bas du module |\_\_|\_\_| |
| Lait et produits laitiers | FCSDairy | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé/buvé: *Le lait et les produits laitiers, tels que : (lait frais / aigre, yaourt, fromage, autres produits laitiers* remplacer par des exemples localement pertinents) sauf margarine / beurre ou de petites quantités de lait pour le thé / café ? | Jours 0 – 7 |\_\_|  *Si FCSDairy=0*  *passer a FCSPr* |
| FCSDairySRf | Au cours des 7 derniers jours, quelle a été la source principale de  *Le lait et les produits laitiers, tels que : (lait frais / aigre, yaourt, fromage, autres produits laitiers* remplacer par des exemples localement pertinents) sauf margarine / beurre ou de petites quantités de lait pour le thé / café ? | utiliser les codes au bas du module |\_\_|\_\_| |
| Viande, poisson et œufs | FCSPr | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé : *Viande, poisson, œufs*, tels que: (chèvre, bœuf, poulet, porc, sang, poisson, y compris le thon en conserve, escargot, et/ou autres fruits de mer, œufs remplacer par des exemples localement pertinents) consommé en grande quantité et non comme un condiment ? | Jours 0 – 7 |\_\_|  *Si FCSPr=0*  *Passer a FCSVeg* |
| FCSPrSRf | Au cours des 7 derniers jours, quelle a été la source principale de  *Viande, poisson, œufs*, tels que: (chèvre, bœuf, poulet, porc, sang, poisson, y compris le thon en conserve, escargot, et/ou autres fruits de mer, œufs remplacer par des exemples localement pertinents) consommé en grande quantité et non comme un condiment ? | utiliser les codes au bas du module |\_\_|\_\_| |
| FCSPrMeatF | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé : *Chair/viande rouge*, telles que : (bœuf, porc, agneau, chèvre, lapin, poulet, canard, autres oiseaux, insectes remplacer par des exemples localement pertinents ) consommé en grande quantité et non comme un condiment ? | Jours 0 – 7 |\_\_| *Si FCSPrMeatF =0 passer a FCSPrMeatO* |
| FCSPrMeatO | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé : *Viande d'organe, telle que: (foie, reins, cœur et / ou autres abats)* remplacer par des exemples localement pertinents consommé en grande quantité et non comme un condiment ? | Jours 0 – 7 |\_\_| Si *FCSPrMeatO=0 passer a FCSPrFish* |
| FCSPrFish | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé : *Poissons et coquillage,* tels que: (poissons, y compris le thon en conserve, les escargots et / ou d'autres fruits de mer remplacer par des exemples localement pertinents ) consommé en grande quantité et non comme un condiment ? | Jours 0 – 7 |\_\_| *Si FCSPrFish =0 go passer a FCSPrEgg* |
| FCSPrEgg | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé : *Oeufs ?* | Jours 0 – 7 |\_\_| Si  *FCSPrEgg =0 passer a FCSVeg* |
| Légumes | FCSVeg | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé : *Légumes et feuilles ,* tels que*: (épinards, oignons, tomates, carottes, poivrons, haricots verts, laitue, etc.* remplacer par des exemples localement pertinents ) | Jours 0 – 7 |\_\_|  *Si FCSVeg =0 passer a FCSFruit* |
| FCSVegSRf | Au cours des 7 derniers jours, quelle a été la source principale de  *Légumes et feuilles ,* tels que*: (épinards, oignons, tomates, carottes, poivrons, haricots verts, laitue, etc.* remplacer par des exemples localement pertinents ) |  |
| FCSVegOrg | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé : *Légumes oranges (légumes riches en Vitamine A):* , tels que : (carotte, poivron rouge, courge, patate douce orange, etc. remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | Jours 0 – 7 |\_\_|  *Si FCSVegOrg =0 passer a FCSVegGre* |
| FCSVegGre | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé : *Légumes à feuilles vertes,*, tels que: ( épinards, brocoli, amarante et/ou autres feuilles vert foncé , feuilles de manioc remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | Jours 0 – 7 |\_\_|  *Si FCSVegGre =0 passer a FCSVegOth* |
| **Fruits** | FCSFruit | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé : *Des fruits,*  tels que : : (banane, pomme, citron, mangue, papaye, abricot, pêche, etc. remplacer par des exemples localement pertinents | Jours 0 – 7 |\_\_|  *Si FCSFruit =0 passer a FCSFat* |
| FCSFruitSRf | Au cours des 7 derniers jours, quelle a été la source principale de  *Des fruits,*  tels que : : (banane, pomme, citron, mangue, papaye, abricot, pêche, etc. remplacer par des exemples localement pertinents |  |
| FCSFruitOrg | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé : *Fruits oranges (Fruits riches en Vitamine A)*, tels que : ( mange, papaye, abricot, pêche remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | Jours 0 – 7 |\_\_|  *Si FCSFruitOrg =0 passer a FCSFruitOth* |
| **Huiles et graisses** | FCSFat | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé : *Huile/matières grasses/beurre:* tels que (huile végétale, huile de palme, beurre de karité, margarine, autres huiles / matières grasses remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | Jours 0 – 7 |\_\_|  *Si FCSFat =0 passer a FCSSugar* |
| FCSFatSRf | Au cours des 7 derniers jours, quelle a été la source principale de  *Huile/matières grasses/beurre:* tels que (huile végétale, huile de palme, beurre de karité, margarine, autres huiles / matières grasses remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | utiliser les codes au bas du module |\_\_|\_\_| |
| **Sucres** | FCSSugar | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé/buvé : *Sucre ou sucreries,* tels que (sucre, miel, confiture, gâteau, bonbons, biscuits, viennoiserie et autres produits sucrés (boissons sucrées) remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | Days 0 – 7  |\_\_|  *Si FCSSugar =0 passer a FCSCond* |
| FCSSugarSRf | Au cours des 7 derniers jours, quelle a été la source principale de :  *Sucre ou sucreries,* tels que (sucre, miel, confiture, gâteau, bonbons, biscuits, viennoiserie et autres produits sucrés (boissons sucrées) remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | utiliser les codes au bas du module |\_\_|\_\_| |
| **Condiments** | FCSCond | Au cours des 7 derniers jours, combien de jours les membres de votre ménage ont-ils mangé/buvé: *Condiments/épices:* tels que (thé, café/cacao, sel, ail, épices, levure/levure chimique, tomate/sauce, viande ou poisson comme condiment, condiments incluant des petites quantités de lait/thé, café. remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | Jours 0 – 7|\_\_|  *Si FCSSugar =0 passer a module suivant* |
| FCSCondSRf | Au cours des 7 derniers jours, quelle a été la source principale de  *Condiments/épices:* tels que (thé, café/cacao, sel, ail, épices, levure/levure chimique, tomate/sauce, viande ou poisson comme condiment, condiments incluant des petites quantités de lait/thé, café. remplacer par des exemples localement pertinents ) ? | utiliser les codes au bas du module |\_\_|\_\_| |
| Codes d’acquisition des aliments  1 = Production propre (récoltes, élevage)  2 = Pêche / Chasse  3 = Cueillette  4 = Prêts  5 = Marché (achat avec des espèces)  6 = Marché (achat à crédit)  7 = Mendicité  8 = Troc travail ou biens contre des aliments  9 = Dons (aliments) de membres de la famille ou d’amis  10 = Aide alimentaire de la société civile, ONG, gouvernement, PAM, etc. | | | |