sont faits à la distribution en détail, à l'exception des viandes, dont les chiffres sont établis au stade du gros. Les quantités de comestibles réellement consommées sont un peu moins élevées que ne l'indiquent les chiffres cités, vu les pertes et les gaspillages qui surviennent chez le consommateur. Il faut aussi signaler que la légère inexactitude de certains des chiffres tient à ce que les stocks emmagasinés par les détaillants et les consommateurs ne sont pas connus.

Tous les aliments de base sont répartis en 13 groupes principaux. Le total de chaque groupe est calculé à l'aide d'un commun dénominateur pour le groupe: les matières solides du lait (poids sec) pour les produits laitiers; la teneur en matières grasses, pour les huiles et graisses; et l'équivalent en produits frais, pour les fruits. Tous les comestibles figurent sous leur forme fondamentale, c'est-à-dire comme farine, graisse ou sucre, etc., plutôt que sous des formes plus ouvrées.

Le tableau 45 présente l'estimation officielle des approvisionnements annuels de vivres passant à la consommation, exprimés en livres par personne, pour les années 1935–1939, comme moyenne de comparaison avec les années 1955, 1956 et 1957.

45.—Stocks de vivres passant à la consommation, par habitant, 1955-1957, et moyenne de 1935-1939

Nomenclature	Livres par personne et par année				Pourcentage de la moyenne de 1935-1939		
	Moyenne, 1935-1939	1955	1956	1957	1955	1956	1957
Céréales	205.7 184.8 7.3 0.3 1.4 0.2 4.3 7.4	161.0 144.3 4.8 0.2 0.7 0.1 4.5 6.4	163.4 145.1 5.4 0.2 0.8 0.1 5.1 6.7	155.6 138.8 5.2 0.2 0.8 0.1 4.3 6.2	78.3 78.1 65.8 66.7 50.0 50.0 104.7 86.5	79.4 78.5 74.0 66.7 57.1 50.0 118.6 90.5	75.6 75.1 71.2 66.7 57.1 50.0 100.0 83.8
Pommes de terre	192.9 192.3 0.6	149.1 148.5 0.6	153.9 153.3 0.6	161.7 161.1 0.6	77.3 77.2 100.0	79.8 79.7 100.0	83.8 83.8 100.0
Sucres et sirops. Teneur en sucre Sucre. Poids raffiné Sucre d'érable. Poids, détail Autres. "En de la	101.7 94.7 1.8 8.2	109.9 99.0 0.8 15.7	107.1 99.3 0.9 10.9	93.6 0.6 11.1	108.1 104.5 44.4 191.5	105.3 104.9 50.0 132.9	99.8 98.8 33.3 135.4
AmidonPoids, détail	2.5	1.6	1.6	1.6	64.0	64.0	64.0
Légumes à gousse et noix Poids, détail Haricots secs " Pois secs. Poids écalé Arachides. Poids écalé Noix. " Cacao Amandes vertes	14.5 3.7 5.7 2.2 1.1 3.7	10.5 4.0 ² 0.9 3.1 1.1 3.0	11.4 3.9 1.8 3.2 1.2 2.8	10.7 3.3 ² 1.8 3.0 1.3 2.8	72.4 108.1 15.8 140.9 100.0 81.1	78.6 105.4 31.6 145.5 109.1 75.7	73.8 89.2 31.6 136.4 118.2 75.7
Fruits Équivalent en fruits frais	138.7	226.7	229.4	221.1	163.4	165.4	159.4
Tomates et agrumes Tomates fraiches. Poids, détail Tomates, produits. Poids net en boîte Agrumes frais. Poids, détail Agrumes en conserve. Poids net en boîte Autres fruits	15.4 10.0 25.1 0.5	19.0 16.3 36.9 13.6	18.3 17.7 36.1 14.6	16.3 17.0 35.5 15.9	123.4 163.0 147.0 2,720.0	118.8 177.0 143.8 2,920.0	105.8 170.0 141.4 3,180.0
Frais Poids, détail En conserve Poids net en boîte Séchés Poids traité Jus. Poids net en boîte Gelés Poids, détail	6.3 8.3	70.7 14.9 7.1 4.5 1.2	70.0 16.2 5.5 5.3 1.6	65.9 14.2 5.3 4.6 1.5	174.6 236.5 85.5 600.0	172.8 257.1 66.3 800.0	162.7 225.4 63.9 750.0

Renvois à la fin du tableau, p. 460.