

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 également signaler que de petites différences dans certains des chiffres proviennent de ce que les stocks emmagasinés par les détaillants et les consommateurs ne sont pas connus. Cependant, les chiffres sont le meilleur résumé qui soit de la consommation alimentaire au Canada.

Tous les produits alimentaires 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, tel que les matières solides du lait (poids sec) dans le cas des produits laitiers; la teneur en matières grasses, dans le cas des huiles et graisses; et l'équivalent en produits frais, dans le cas des fruits. Tous les comestibles figurent dans leur forme fondamentale, c'est-à-dire comme farine, graisse ou sucre, etc., plutôt que sous des formes plus ouvrées.

Le tableau 43 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 1950, 1951 et 1952.

**43.—Stocks de vivres passant à la consommation, par personne, 1950, 1951 et 1952, et moyenne de 1935-1939**

NOTA.—Les chiffres de 1952 sont provisoires et certaines revisions des chiffres de 1950 et 1951 sont prévues par suite des prochaines revisions de la production estimative des années entre les deux derniers recensements.

Nomenclature	Livres par personne et par année				Pourcentage de la moyenne de 1935-1939		
	Moyenne, 1935-1939	1950	1951	1952 <sup>p</sup>	1950	1951	1952 <sup>p</sup>
<b>Céréales—</b>							
Farine (y compris farine de seigle) <sup>1</sup> ..... Poids, détail	184.8	154.9	152.1	151.6	83.8	82.3	82.0
Farine d'avoine et avoine roulée..... "	7.3	6.0	6.3	5.5	82.2	86.3	75.3
Orge mondé et orge perlé..... "	0.3	0.3	0.3	0.3	100.0	100.0	100.0
Farine de maïs..... "	1.4	0.8	0.8	0.6	57.1	57.1	42.9
Farine de sarrasin..... "	0.2	0.1	0.1	0.1	50.0	50.0	50.0
Riz..... "	4.3	4.0	4.8	3.0	93.0	111.6	69.8
Céréales pour le déjeuner..... "	7.4	6.7	7.1	7.0	90.5	95.9	94.6
<b>Total, céréales.....</b>	<b>205.7</b>	<b>172.8</b>	<b>171.5</b>	<b>168.1</b>	<b>84.0</b>	<b>83.4</b>	<b>81.7</b>
<b>Pommes de terre—</b>							
Pommes de terre blanches..... Poids, détail	192.3	2	2	170.4	2	2	88.6
Patates..... "	0.6	0.7	0.7	0.5	116.7	116.7	83.3
<b>Total, pommes de terre.....</b>	<b>192.9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>170.9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>88.6</b>
<b>Sucres et sirops—</b>							
Sucre..... Poids raffiné	94.7	101.1	96.3	96.9	106.8	101.7	102.3
Sucre d'érable..... Poids, détail	1.8	1.4	1.1	1.4	77.8	61.1	77.8
Autres..... "	8.2	8.9	8.3	8.4	108.5	101.2	102.4
<b>Total, sucres et sirops..... Teneur en sucre</b>	<b>101.7</b>	<b>108.3</b>	<b>102.8</b>	<b>103.8</b>	<b>106.5</b>	<b>101.1</b>	<b>102.1</b>
<b>Amidon..... Poids, détail</b>	<b>2.5</b>	<b>1.6</b>	<b>1.6</b>	<b>1.6</b>	<b>64.0</b>	<b>64.0</b>	<b>64.0</b>
<b>Légumes à gousse et noir—</b>							
Haricots secs..... Poids, détail	3.7	4.7 <sup>3</sup>	5.4 <sup>3</sup>	3.6 <sup>2</sup>	127.0	145.9	97.3
Pois secs..... "	5.7	2.3	2.1	1.4	40.4	36.8	24.6
Arachides..... Poids égalé	2.2	3.2	2.7	2.7	145.5	122.7	122.7
Noix..... "	1.1	1.2	1.1	1.1	109.1	100.0	100.0
Cacao..... Amandes vertes	3.7	3.4	2.4	3.1	91.9	64.9	83.8
<b>Total, légumes à gousse et noir..... Poids, détail, y compris poids des noix égalés</b>	<b>14.5</b>	<b>13.0</b>	<b>12.5</b>	<b>10.3</b>	<b>89.7</b>	<b>86.2</b>	<b>71.0</b>

Renvois à la fin du tableau, p. 447.