

48.—Nombres-indices des produits agricoles du Canada, de 1917 à 1924.

La moyenne annuelle des cours de 1919 à 1913=100.

Produits agricoles.	Moyenne annuelle des cours de 1909-13 ¹ .	Moyenne annuelle des cours en 1924 ¹ .	1917.	1918.	1919.	1920.	1921.	1922.	1923.	1924.
	\$	\$								
Blé.....	0.69	1.22	281.2	292.8	343.5	234.7	117.4	123.2	98.6	176.8
Avoine.....	0.34	0.49	202.9	229.4	235.3	155.9	100.0	111.8	97.1	144.1
Orge.....	0.47	0.70	229.8	212.8	261.7	176.6	100.0	97.9	89.4	148.9
Seigle.....	0.71	0.99	228.2	209.9	197.2	187.3	101.4	81.7	69.0	139.4
Pois.....	1.00	1.75	354.0	299.0	286.0	242.0	196.0	179.0	172.0	175.0
Haricots.....	1.79	2.77	416.2	302.2	250.3	216.8	162.0	159.2	148.6	154.8
Sarrasin.....	0.61	0.89	239.3	259.0	245.9	209.8	145.9	137.7	137.7	145.9
Grains mélangés..	0.57	0.71	203.5	200.0	238.5	157.9	108.7	105.3	103.5	124.5
Lin.....	1.12	1.94	236.6	279.5	368.8	173.2	128.5	137.7	158.0	173.2
Mais à grain.....	0.63	1.19	292.1	277.8	206.3	184.1	131.7	131.7	146.0	188.9
Pommes de terre.	0.46	0.51	219.6	213.1	206.5	210.8	167.3	117.4	130.4	110.9
Navets, etc.....	0.22	0.22	209.1	195.5	227.3	186.4	154.5	122.7	136.4	100.0
Foin et trèfle.....	11.65	11.07	88.7	139.5	177.9	224.0	202.2	115.5	94.2	95.0
Maïs fourrager....	4.95	5.12	103.8	124.2	139.8	156.6	142.4	100.4	93.3	103.4
Betteraves à sucre	5.84	6.79	115.6	175.5	186.0	219.1	111.3	134.9	111.0	116.3
Luzerne.....	11.59	11.70	100.0	153.9	188.5	205.3	172.1	110.2	100.0	100.9
Tous produits	-	-	226.0	227.6	252.7	204.9	147.5	117.0	100.7	143.3

¹ Le boisseau est l'unité adoptée, sauf pour les quatre derniers items où c'est la tonne. Les nombres indices des produits agricoles, pris chez le producteur, sont indiqués pour chaque province, dans le bulletin mensuel de la statistique agricole, numéro de mars 1925, pp. 73-75.

Le tableau 48 indique les nombres-indices en chacune des années 1917-1924 et le graphique de la page 271 reflète la situation en chacune des années, depuis 1909. En l'année 1924, le cours des céréales fut sensiblement plus élevé qu'en 1923; par exemple, le blé avança de 78.8 p.c., le nombre-indice de 1924 étant 176.8 p.c. de la période de base 1909-1913, c'est-à-dire 76.8 p.c. au-dessus de la moyenne de la période quinquennale 1909-1913, tandis qu'en 1923, le nombre-indice était 98.6, soit 1.4 p.c. au-dessous de la période de base. Nous donnons ci-dessous les nombres-indices des autres récoltes en 1924, ainsi que ceux de 1923, ajoutés entre parenthèses: avoine 144.1 (97.1); orge 148.9 (89.4); seigle 139.4 (69); pois 175 (172); haricots 154.8 (148.6); sarrasin 145.9 (137.7); grains mélangés 124.5 (103.5); lin 173.2 (158); maïs à grain 188.9 (146); pommes de terre 110.9 (130.4); navets, etc. 100 (136.4); foin et trèfle 95 (97.1); maïs fourrager 103.4 (93.3); betteraves à sucre 116.3 (111); luzerne 100.9 (100). Pour l'ensemble des récoltes, le nombre-indice pondéré de 1924, c'est-à-dire compte tenu de l'importance relative de chacun des produits, par rapport à la masse, s'établit à 143.3, au lieu de 100.7 en 1923, 117 en 1922, 147.5 en 1921, 204.9 en 1920 et 252.7 en 1919, année du maximum.¹

¹ Pour les détails intéressant chaque province, voir le Bulletin mensuel de la Statistique Agricole, numéro de juin 1921 (pp. 249-256); mars 192 (pp. 91-94); mars 1923 (pp. 95-97); mars 1924 (pp. 104-106) et mars 1925—(pp. 73-75).