

Qualité des céréales, 1913-22.—Le tableau 6 donne le poids moyen, par boisseau, de chacune des céréales principales depuis 1913 jusqu'à 1922, puis pour l'ensemble de la période décennale 1912-1921.

Ce tableau nous montre qu'en 1922, le blé d'automne pesait 59·91 liv., c'est-à-dire plus qu'en 1921, mais cependant moins que la moyenne décennale, laquelle est 60 liv. Pendant ces 11 années, le poids du blé d'hiver a excédé la moyenne décennale 5 fois, mais lui est resté inférieur 6 fois. Le blé de printemps qui pesait 60·31 liv., était de qualité supérieure au blé de 1921, lequel ne pesait que 58·10 liv., et supérieur également à la moyenne qui est 58·94 liv.; dans ce cas également, on trouve 5 années supérieures à la moyenne et 6 années inférieures. Pour l'ensemble du blé, le poids de 1922 qui est 60·24 liv., dépasse celui de 1921, qui n'était que de 58·11 liv. et excède également la moyenne de 59·18 liv.; son poids est supérieur à la normale en huit années et inférieur en trois années. Avec 35·68 liv. l'avoine dépasse tout à la fois le poids de 1921, soit 32·97 liv. et la moyenne de 34·96 liv.; la moyenne fut dépassée 7 fois et non atteinte 4 fois. En 1922, l'orge pesait 47·66 liv. excédant tout à la fois le poids de 1921, 46·05 liv., et la moyenne, 47·13 liv.; la moyenne est dépassée 7 fois et non atteinte 4 fois. Pour les autres céréales et les farineux, nous donnons ci-dessous les moyennes décennales avec, entre parenthèses, le nombre d'années ayant dépassé la moyenne: pois 59·72 (8); haricots 59·60 (7); sarrasin 47·69 liv. (5) grains mélangés 44·47 liv. (?); lin 54·62 (8); maïs à grain 55·95 liv. (6).

6.—Qualité des céréales et légumineux. telle qu'indiquée par leur poids moyen par boisseau mesuré, 1913-1922.

Céréales et légumineux.	1913.	1914.	1915.	1916.	1917.	1918.	1919.	1920.	1921.	1922.	Moyenne décennale 1912-21.
	liv.										
Blé d'automne.....	60-25	59-61	59-71	59-52	59-37	61-19	61-20	60-14	58-77	59-91	60-00
Blé de printemps.....	60-37	59-46	60-31	56-51	59-48	58-69	58-53	59-07	58-10	60-31	58-94
Tout blé.....	60-34	59-49	60-19	57-10	59-46	59-44	59-12	59-35	58-11	60-24	59-18
Avoine.....	36-48	35-31	36-61	33-86	33-55	35-61	34-16	35-62	32-97	35-68	34-96
Orge.....	48-41	47-22	48-26	45-66	46-97	47-24	46-32	47-62	46-05	47-66	47-13
Seigle.....	55-66	55-47	56-32	54-95	53-44	55-00	55-09	55-44	55-06	55-71	55-19
Pois.....	60-00	60-53	60-74	59-88	59-81	59-93	59-60	60-44	59-42	60-08	59-72
Haricots.....	59-70	60-21	59-61	60-00	59-70	58-67	59-99	59-73	59-30	59-39	59-60
Sarrasin.....	50-32	48-20	48-02	46-35	46-49	47-41	47-23	47-95	47-35	47-80	47-69
Grains mélangés.....	44-74	45-51	44-98	43-13	44-41	46-39	44-83	44-65	41-62	44-33	44-47
Lin.....	55-79	52-49	55-28	54-99	54-73	53-72	55-14	54-79	54-34	55-04	54-62
Maïs à grain.....	56-27	56-62	56-32	56-51	56-18	53-97	-	56-45	55-56	55-45	55-95

Valeur moyenne des terres en exploitation.—Le tableau 7 nous indique qu'en 1922, la valeur moyenne, pour la totalité du Canada, des terres formant partie d'une exploitation, défrichées ou non, y compris les maisons d'habitation et les bâtiments d'exploitation, atteignait \$40 par acre, au lieu de \$40 en 1921, \$48 en 1920, \$46 en 1919, \$41 en 1918, \$38 en 1917, \$36 en 1916 et \$35 en 1915. Par provinces, la valeur la plus considérable, soit \$120, se trouve en Colombie Britannique. Dans les autres provinces, cette valeur moyenne s'établit ainsi: Ontario \$64, Québec \$58, Ile du Prince-Edouard \$45, Nouvelle-Ecosse \$34, Nouveau-Brunswick et Manitoba \$32, Saskatchewan \$28 et Alberta \$24. Dans les régions fruitières de la Nouvelle-Ecosse, d'Ontario et de la Colombie Britannique, la valeur moyenne des vergers et plantations fruitières, y compris les maisons d'habitation, etc., est la suivante: Nouvelle-Ecosse \$93 (\$117), Ontario \$127 (\$137), et Colombie Britannique \$320 (\$300). Les chiffres entre parenthèses représentent les moyennes pour 1921.