

6.—Qualité des récoltes de grain, telle qu'indiquée par leur poids moyen par boisseau mesuré, 1908-1917.

Récoltes.	1908.	1909.	1910.	1911.	1912.	1913.	1914.	1915.	1916.	1917.	Moyenne décennale 1908-17.
	liv.	liv.	liv.	liv.	liv.	liv.	liv.	liv.	liv.	liv.	liv.
Blé d'automne...	60-30	60-41	60-11	61-12	60-21	60-25	59-61	59-71	59-52	59-37	60-11
Blé de printemps.	58-51	59-50	59-71	59-21	58-90	60-37	59-46	60-31	56-51	59-48	59-26
Tout blé.....	59-10	59-83	59-81	59-65	59-23	60-34	59-49	60-19	57-10	59-46	59-46
Avoine.....	35-47	35-65	36-08	34-65	35-40	36-48	35-31	36-61	33-86	33-55	35-31
Orge.....	42-02	47-09	47-69	46-97	47-59	48-41	47-22	48-26	45-06	46-97	47-39
Seigle.....	55-58	54-53	55-72	55-11	54-84	55-66	55-47	56-32	54-95	53-44	55-18
Pois.....	57-25	60-92	58-73	59-58	56-88	60-00	60-53	60-74	59-88	59-81	59-51
Haricots.....	59-18	60-23	59-81	58-30	59-05	59-70	60-21	59-61	60-00	59-70	59-56
Sarrasin.....	47-49	47-73	47-83	47-32	47-62	50-32	48-20	48-02	46-35	46-49	47-76
Grain mélangé..	45-25	44-39	45-45	45-10	44-48	44-74	45-51	44-98	43-13	44-41	44-78
Lin.....	54-23	55-56	54-96	58-29	54-88	55-79	52-49	55-28	54-99	54-73	55-40
Mais à grain....	59-59	57-80	57-14	55-29	55-67	56-27	56-62	56-32	56-51	56-18	56-52

Animaux de ferme.—Ainsi que nous l'avons dit plus haut, le bétail canadien fut recensé en juin 1918, au moyen de formules distribuées dans toutes les exploitations agricoles et remplies par les fermiers eux-mêmes. Une innovation introduite dans ces statistiques, consiste en la classification, par âges, des chevaux et des bêtes à cornes; on y a également fait figurer certains volatiles. Les résultats des évaluations basées sur les données de ce recensement, faites par les autorités fédérales et provinciales, agissant conjointement, sont contenus dans le tableau 7. On peut y voir qu'en juin 1918, il existait au Canada 3,609,257 chevaux, 10,261 mulets ou mules, 10,050,867 bêtes à cornes, 3,052,748 moutons, 4,289,682 porcs et 34,149,691 oiseaux de basse-cour.

Le tableau 8 nous indique le nombre estimatif des animaux de ferme (chevaux, bêtes à cornes, moutons et porcs) pour les années 1913 à 1918. Dans ce tableau, les chiffres de 1918 sont ceux recueillis en collaboration par les gouvernements fédéral et provinciaux, comme il vient d'être dit. Les chiffres de 1917 ont été obtenus par le même procédé dans quatre provinces, savoir: Québec, Saskatchewan, Alberta et Colombie Britannique, mais pour toutes les autres provinces, ils procèdent d'une estimation résultant des données fournies par les correspondants agricoles du Bureau Fédéral de la Statistique, qui se basaient eux-mêmes sur le recensement précédent. Les chiffres de 1916 concernant le Manitoba, la Saskatchewan et l'Alberta, sont ceux du recensement effectué cette année-là dans ces provinces; pour toutes les autres provinces, ils résultent de l'estimation des correspondants agricoles. Enfin, pour chacune des années 1913 à 1915 et pour toutes les provinces, sans exception, les chiffres sont ceux des correspondants agricoles. Ainsi que nous l'avons déjà fait remarquer en parlant des récoltes, le changement de méthode dans la collection des données affecte nécessairement les comparaisons; il n'est donc pas possible de distinguer clairement si la différence entre l'année 1918 et ses devancières provient d'augmentations effectives et réelles, ou si elle n'est que le résultat de la réforme opérée; il semble prudent d'adopter cette dernière théorie.