

38.—Moyenne mensuelle des cours, sur les marchés du Royaume-Uni, du blé et de l'avoine du Canada, de 1913 à 1917—fin.

Date.	Blé, (par boisseau de 60 livres).								AVOINE (par boiss. de 34 liv.).	
	N° 1.		N° 2.		N° 3.		N° 4.		\$ c.	\$ c.
	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.
Novembre—										
1913	1.04	-1.06	1.01	-1.04	0.98	-1.01	0.95	-0.98	0.48	-0.51
1914	1.45	-1.48	1.42	-1.45	1.40	-1.42	1.34	-1.35	0.78	-0.81
1915	1.78 $\frac{1}{2}$	-1.80	1.75 $\frac{3}{4}$	-1.77 $\frac{1}{2}$	1.72 $\frac{1}{2}$	-1.74 $\frac{1}{2}$	1.68	-1.68 $\frac{3}{4}$	0.82 $\frac{1}{2}$	-0.84 $\frac{3}{4}$
1916	2.48 $\frac{7}{10}$	-2.51 $\frac{7}{10}$	2.45 $\frac{3}{10}$	-2.48 $\frac{7}{10}$	2.42 $\frac{1}{2}$	-2.45 $\frac{1}{2}$	-	-	1.15 $\frac{1}{2}$	-1.17 $\frac{1}{2}$
1917	2.35 $\frac{3}{8}$	-	2.31 $\frac{1}{8}$	-	2.26 $\frac{1}{8}$	-	2.15 $\frac{1}{2}$	-	1.66 $\frac{1}{4}$	-1.69 $\frac{1}{2}$
Décembre—										
1913	1.06	-1.08	1.02	-1.04	0.99	-1.02	0.96	-0.99	0.49	-0.52
1914	1.50	-1.51	1.47	-1.49	1.44	-1.46	1.42	-1.43	0.75	-0.78
1915	1.80 $\frac{1}{2}$	-1.81 $\frac{1}{2}$	1.77 $\frac{3}{4}$	-1.78 $\frac{3}{4}$	1.74 $\frac{1}{2}$	-1.78	1.71 $\frac{1}{2}$	-1.72 $\frac{1}{2}$	0.77 $\frac{1}{2}$	-0.80
1916	2.59 $\frac{1}{2}$	-2.70 $\frac{1}{2}$	2.57 $\frac{1}{2}$	-2.59 $\frac{1}{2}$	2.57 $\frac{1}{2}$	-2.59 $\frac{1}{2}$	2.53 $\frac{1}{2}$	-2.56	1.34 $\frac{1}{2}$	-1.37 $\frac{1}{2}$
1917	2.34 $\frac{3}{8}$	-	2.30 $\frac{1}{4}$	-	2.25 $\frac{1}{16}$	-	2.20 $\frac{3}{8}$	-	1.66	-1.68

**Richesse agricole du Canada en 1917.**—Le tableau 39 constitue une tentative d'estimation de la valeur annuelle, brute, de la production agricole du Canada, en chacune des années 1915, 1916 et 1917. Il s'agit ici de la valeur à la ferme, c'est-à-dire des prix moyens payés aux cultivateurs. Ces chiffres sont nécessairement imparfaits et représentent une valeur brute, car il est impossible de tenir compte de l'usage fait de certains produits pour servir à d'autres sortes de production, par exemple, l'alimentation du bétail, comme aussi d'établir le coût de la production.

39.—Valeur de la production agricole annuelle du Canada, 1915-17.

Nomenclature.	1915.	1916.	1917
	000 \$	000 \$	000 \$
Récoltes.....	825,371	886,495	1,144,637
Animaux domestiques.....	73,958	110,201	156,569
Laine.....	3,360	4,440	7,000
Produits de l'industrie laitière.....	146,005	152,816	232,822
Fruits et légumes.....	35,000	35,000	40,000
Volailles et œufs.....	35,000	35,000	40,000
Valeur totale, brute.....	1,118,694	1,223,952	1,621,028

Si nous ajoutons à ces \$1,621,028,000, valeur de la production agricole en 1917, \$2,792,229,000, pour le sol, \$927,548,000 pour les bâtiments, \$387,079,000 pour les instruments aratoires et \$1,102,261,000 pour le cheptel, nous obtenons la somme de \$6,830,145,000, représentant la richesse agricole estimative du Dominion du Canada pour l'année 1917.<sup>1</sup>

**Moyenne annuelle du rendement à l'acre.**—Le tableau 40 est un relevé de la moyenne annuelle du rendement à l'acre des principales récoltes du Canada, calculée sur la période décennale 1908-1917. Cette moyenne a été établie jusqu'aux chiffres décimaux les plus rapprochés du quart de l'unité; elle est basée sur les rapports des correspondants agricoles du Bureau Fédéral de la Statistique; nous la donnons, d'abord, pour l'ensemble du Canada, puis pour chaque province individuellement.

<sup>1</sup> Pour les détails de cette évaluation, voir la 1ère partie du rapport sur le recensement industriel de 1917 (statistique agricole), page xiii.