

42.—Moyenne mensuelle des cours, sur le marché de Liverpool, du blé, de l'avoine et de l'orge canadiens, 1926-1927.

NOTA.—Les prix sont convertis en monnaie canadienne, au cours du change.

Mois.	Blé (par boisseau de 60 livres).			Avoine, (par boiss. de 34 liv.).	Orge (par boiss. de 48 liv.).
	N° 1.	N° 2.	N° 3.		
	c.	c.	c.	c.	c.
1926.					
Janvier.....	193	187	181	73	89
1 février.....	190	183	174	70	87
Mars.....	182	176	164	72	83
Avril.....	190	185	-	75	90
Mai.....	190	185	-	78	94
Juin.....	184	180	175	74	92
Juillet.....	189	184	-	74	92
Août.....	185	181	-	74	89
Septembre.....	178	175	169	72	93
Octobre.....	-	178	-	64	97
Novembre.....	-	181	-	65	-
Décembre.....	-	-	-	-	-
1927.					
Janvier.....	-	173	163	-	-
1 février.....	179	-	-	-	105
Mars.....	180	-	-	-	105
Avril.....	-	178	172	-	105
Mai.....	188	181	174	-	-
Juin.....	-	182	174	84	-
Juillet.....	188	182	171	83	114
Août.....	187	182	170	-	114
Septembre.....	176	173	159	-	-
Octobre.....	-	-	160	-	-
Novembre.....	-	-	-	-	-
Décembre.....	-	-	154	-	110

43.—Moyenne annuelle des cours du blé, de l'orge et de l'avoine, produits par l'Angleterre et le pays de Galles, sur les marchés domestiques, 1902-1926.

SOURCE: "London Gazette," publiée conformément à l'art. 8 de la Loi des Statistiques du blé, de 1882, et à la loi régissant la vente du ble, de 1921.

NOTA.—La loi de 1921 régissant la vente du blé a changé l'unité de mesure: au lieu du "quarter" (8 boisseaux) c'est maintenant le quintal de 112 livres. Ce changement s'est effectué le 1er janvier 1923.

Année.	Blé.		Orge.		Avoine.		Année.	Blé.		Orge.		Avoine.	
	Par 8 boiss.	Par boiss.	Par 8 boiss.	Par boiss.	Par 8 boiss.	Par boiss.		Par 8 boiss.	Par boiss.	Par 8 boiss.	Par boiss.	Par 8 boiss.	Par boiss.
	s. d.	\$	s. d.	\$	s. d.	\$		s. d.	\$	s. d.	\$	s. d.	\$
1902.....	28 1	0-85	25 8	0-78	20 2	0-61	1916.....	58 5	1-78	53 6	1-56	33 5	0-89
1903.....	26 9	0-81	22 8	0-69	17 2	0-52	1917.....	75 9	2-30	64 9	1-89	49 10	1-32
1904.....	28 4	0-86	22 4	0-68	16 4	0-50	1918.....	72 10	2-22	59 0	1-72	49 4	1-31
1905.....	29 8	0-90	24 4	0-74	17 4	0-53	1919.....	72 11	2-22	75 9	2-21	52 5	1-39
1906.....	28 3	0-86	24 2	0-73	18 4	0-56	1920.....	80 10	2-46	89 5	2-60	56 10	1-51
1907.....	30 7	0-93	25 1	0-76	18 10	0-57	1921.....	71 6	2-17	52 2	1-52	34 2	0-90
1908.....	32 0	0-97	25 10	0-79	17 10	0-54	1922.....	47 11	1-46	40 3	1-18	29 1	0-77
1909.....	36 11	0-82	26 10	0-82	18 11	0-58							
1910.....	31 8	0-96	23 1	0-70	17 4	0-53							
1911.....	31 8	0-96	27 3	0-83	18 10	0-57							
1912.....	34 9	1-06	30 8	0-93	21 6	0-65							
1913.....	31 8	0-96	27 3	0-83	19 1	0-58							
1914.....	34 11	1-06	27 2	0-83	20 11	0-64	1923.....	9 10	1-28	9 5	0-98	9 7	0-71
1915.....	52 10	1-61	37 4	1-13	30 2	0-92	1924.....	11 6	1-50	13 1	1-36	9 9	0-72
							1925.....	12 2	1-59	11 9	1-23	9 9	0-72
							1926.....	12 5	1-62	10 4	1-08	9 0	0-66