

25.—Moyenne mensuelle des cours, sur les marchés du Royaume-Uni, du blé et de l'avoine du Canada, de 1913 à 1919—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.		
Septembre	1913	1.13	-1.14	1.10	-1.11	1.06	-1.07	1.02	-1.03	0.50	-0.53
"	1914	1.42	-1.44	1.38	-1.39	1.37	-1.38	-	-	0.83	-0.86
"	1915	1.75 $\frac{1}{2}$	-1.78 $\frac{1}{2}$	1.76 $\frac{1}{4}$	-1.79	1.72	-1.75 $\frac{1}{2}$	1.63 $\frac{1}{2}$	-1.66 $\frac{1}{2}$	-	-
"	1916	2.15 $\frac{1}{2}$	-2.19	2.12 $\frac{1}{2}$	-2.15 $\frac{1}{2}$	-	-	-	-	0.90 $\frac{1}{2}$	-0.93
"	1917	2.35 $\frac{3}{4}$	-	2.30 $\frac{1}{2}$	-	2.36 $\frac{1}{4}$	-	2.28 $\frac{1}{2}$	-	1.62 $\frac{3}{4}$	-1.65 $\frac{1}{2}$
"	1918	2.42 $\frac{3}{4}$	-	2.37 $\frac{3}{4}$	-	2.31 $\frac{1}{4}$	-	2.23 $\frac{3}{8}$	-	1.65 $\frac{1}{2}$	-1.68
"	1919	2.29 $\frac{1}{2}$	-	2.26 $\frac{1}{2}$	-	2.23 $\frac{3}{8}$	-	2.25	-	1.57 $\frac{1}{2}$	-1.62 $\frac{1}{2}$
Octobre	1913	1.07	-1.09	1.04	-1.06	1.02	-1.04	0.97	-1.00	0.48	-0.51
"	1914	1.37	-1.39	1.35	-1.37	1.32	-1.34	1.30	-1.32	0.79	-0.83
"	1915	1.75 $\frac{1}{2}$	-1.78 $\frac{3}{4}$	-	-	-	-	-	-	0.77	-0.81 $\frac{1}{2}$
"	1916	2.27 $\frac{1}{2}$	-2.30 $\frac{3}{4}$	2.24 $\frac{3}{8}$	-2.27 $\frac{1}{2}$	2.22 $\frac{1}{2}$	-2.28 $\frac{3}{4}$	-	-	0.97	-0.99 $\frac{3}{4}$
"	1917	2.35 $\frac{3}{4}$	-	2.32 $\frac{1}{2}$	-	2.26 $\frac{1}{2}$	-	2.17 $\frac{1}{2}$	-	1.62 $\frac{1}{2}$	-1.65 $\frac{1}{2}$
"	1918	2.42 $\frac{3}{4}$	-	2.37 $\frac{1}{2}$	-	2.31 $\frac{1}{4}$	-	2.25	-	1.65 $\frac{1}{2}$	-1.68
"	1919	2.29 $\frac{1}{2}$	-	2.26 $\frac{1}{2}$	-	-	-	-	-	-	-
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 $\frac{1}{2}$
"	1916	2.48 $\frac{1}{4}$	-2.51 $\frac{1}{4}$	2.45 $\frac{1}{2}$	-2.48 $\frac{1}{4}$	2.42 $\frac{1}{2}$	-2.45 $\frac{1}{2}$	-	-	1.15 $\frac{1}{2}$	-1.17 $\frac{1}{2}$
"	1917	2.35 $\frac{3}{4}$	-	2.31 $\frac{1}{2}$	-	2.26 $\frac{1}{2}$	-	2.15 $\frac{1}{2}$	-	1.66 $\frac{1}{2}$	-1.69 $\frac{1}{2}$
"	1918	2.43 $\frac{3}{4}$	-	2.40 $\frac{1}{2}$	-	2.31 $\frac{1}{2}$	-	2.23 $\frac{3}{8}$	-	1.65 $\frac{1}{2}$	-1.68
"	1919	2.29 $\frac{1}{2}$	-	2.26 $\frac{1}{2}$	-	-	-	-	-	1.55 $\frac{1}{2}$	-1.60 $\frac{1}{2}$
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 $\frac{1}{2}$
"	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
"	1917	2.34 $\frac{3}{8}$	-	2.30 $\frac{1}{2}$	-	2.25 $\frac{1}{4}$	-	2.20 $\frac{1}{2}$	-	1.66	-1.68 $\frac{1}{2}$
"	1918	2.48	-	2.48	-	-	-	-	-	1.65 $\frac{1}{2}$	-1.68
"	1919	2.29 $\frac{1}{2}$	-	2.26 $\frac{1}{2}$	-	-	-	-	-	1.42 $\frac{1}{2}$	-1.51 $\frac{1}{2}$

DIVERSES AUTRES STATISTIQUES AGRICOLES.

**Culture de la fibre de lin dans Ontario en 1918.**—Il appert des informations fournies par la Division de la Production de la Fibre Economique des Fermes Expérimentales du Dominion que le lin cultivé pour sa fibre couvrait une étendue de 20,000 acres, dans la province d'Ontario, en 1918, donnant une moyenne de rendement de 310 livres de pure fibre, par acre, valant 55 à 70 cents la livre, selon la qualité. La fibre était de belle qualité mais courte et pas tout à fait aussi uniforme qu'en 1917. Il y eut 900 tonnes d'étaupe qui s'est vendue à des prix variant de 8 à 20 cents par livre. En vertu d'un arrêté ministériel du 23 octobre 1918, toute la graine de semence de lin fibreux qui se trouvait au Canada et qui représentait 110 boisseaux, fut réquisitionnée et expédiée en Irlande, au prix de \$27.50 par sac de 182 livres. On trouvera au tableau 26 une estimation approximative de l'étendue cultivée, de la production et de la valeur du lin fibreux, dans Ontario, pour chacune des quatre années 1915-18.