

AGRICULTURE.

5.—Valeur moyenne des animaux de ferme et de la laine, calculée d'après les rapports des correspondants, 1909, 1910, 1914, 1915 et 1916.

Provinces.	Chevaux			Autres bovidés			Pores par 100 livres, poids vif.	Moutons.	Laine par livre.			
	Au-des-sous d'un ans.	1 an à 3	3 ans et au-dessus.	Va-ches lait-ières.	Au-des-sous d'un ans.	1 an à trois.			Non lavée.	Lavée.		
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	cents.	cents.		
Canada.....	1909 49	106	150	36	10	23	33	7.90	5.69	0.17	0.24	
	1910 54	119	171	42	12	26	39	7.85	6.30	0.18	0.24	
	1914 55	114	165	57	16	37	54	7.24	7.07	0.19	0.26	
	1915 54	111	160	62	17	38	55	8.58	7.13	0.28	0.38	
	1916 54	100	160	70	20	43	63	11.98	10.48	0.37	0.50	
Île du Prince-Edouard.....	1909 34	87	126	31	8	19	28	7.33	4.55	0.16	0.22	
	1910 44	102	140	32	8	19	28	6.70	5.82	0.17	0.24	
	1914 46	95	143	39	11	23	35	7.14	6.05	0.21	0.27	
	1915 42	92	136	42	11	25	37	8.02	6.97	0.32	0.40	
	1916 37	76	112	52	14	31	46	12.27	9.13	0.37	0.47	
N.-Ecosse.....	1909 40	90	133	33	9	23	37	7.26	4.13	0.19	0.24	
	1910 46	95	145	37	9	24	40	7.25	4.48	0.20	0.25	
	1914 52	116	166	40	10	25	42	7.75	4.70	0.21	0.25	
	1915 53	108	167	45	11	28	44	7.94	5.28	0.31	0.40	
	1916 50	99	150	53	13	33	54	10.77	6.55	0.39	0.49	
Nouveau-Brunswick.....	1909 40	90	137	29	8	18	28	7.36	4.22	0.18	0.24	
	1910 50	112	157	33	8	19	31	7.05	4.60	0.18	0.23	
	1914 54	123	183	40	11	24	39	8.16	4.63	0.22	0.28	
	1915 59	127	182	40	11	25	37	8.17	5.25	0.30	0.40	
	1916 55	113	169	48	13	23	44	11.63	6.49	0.36	0.48	
Québec.....	1909 41	98	145	33	8	19	29	9.62	5.47	0.21	0.29	
	1910 46	103	155	39	9	21	32	8.78	5.72	0.21	0.29	
	1914 49	107	164	47	11	27	41	8.91	6.60	0.23	0.30	
	1915 48	104	159	51	12	28	42	9.81	7.43	0.33	0.43	
	1916 49	105	155	62	16	35	52	11.28	10.73	0.44	0.58	
Ontario.....	1909 53	110	144	40	12	26	38	7.33	6.63	0.14	0.20	
	1910 60	127	174	48	14	31	46	7.30	7.00	0.14	0.20	
	1914 54	111	152	64	20	43	62	7.74	8.70	0.19	0.25	
	1915 51	102	142	70	20	45	64	8.90	10.03	0.26	0.33	
	1916 52	105	151	76	23	51	71	12.08	12.81	0.34	0.44	
Manitoba.....	1909 63	132	187	34	10	21	30	7.00	7.08	0.09	0.14	
	1910 68	146	207	40	11	24	36	6.50	6.50	0.10	0.13	
	1914 61	126	176	62	17	38	56	6.28	8.76	0.14	0.18	
	1915 63	124	178	65	18	41	60	7.75	8.56	0.21	0.29	
	1916 61	123	171	74	21	47	67	10.83	11.57	0.31	0.37	
Saskatchewan.....	1909 56	123	180	38	11	25	40	6.86	7.01	0.10	0.13	
	1910 50	137	200	41	12	27	40	7.50	7.00	0.09	0.14	
	1914 63	133	187	66	18	41	61	5.74	7.08	0.15	0.20	
	1915 64	132	150	69	20	44	62	8.26	7.97	0.20	0.24	
	1916 65	133	188	73	22	47	67	10.20	9.94	0.28	0.33	
Alberta.....	1909 47	97	150	35	11	23	33	7.20	6.80	0.12	0.18	
	1910 51	108	164	39	12	25	38	7.60	6.30	0.11	0.18	
	1914 45	91	137	66	21	42	61	5.99	6.96	0.14	0.18	
	1915 47	97	142	69	22	45	64	7.70	7.57	0.23	0.25	
	1916 51	102	151	77	27	51	73	11.04	9.82	0.29	0.37	
Colombie Britannique.....	1909 44	111	165	51	12	26	38	7.50	6.72	0.10	0.15	
	1910 63	144	225	57	13	28	43	-	-	0.10	0.15	
	1914 46	93	162	89	22	48	73	8.00	8.33	0.15	0.18	
	1915 42	93	136	91	21	43	67	9.09	7.86	0.19	0.20	
	1916 48	87	144	90	24	48	72	12.89	10.67	0.29	0.45	