

55.—Moyenne du prix de revient, par acre, valeur et profit ou perte, du blé, de l'avoine, de l'orge, du lin et du maïs à grain, par provinces, en 1913, 1923 et 1924.

Provinces et cultures.	Coût total.			Valeur des produits			Profit ou perte (-).		
	1913.	1923.	1924.	1913.	1923.	1924.	1913.	1923.	1924.
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Canada—									
Blé d'automne.....	13-80	19-21	20-75	20-94	24-82	37-46	7-14	5-61	16-71
Blé de printemps.....	12-90	19-48	18-25	17-15	27-06	30-52	4-25	7-58	12-27
Avoine.....	12-58	16-53	14-70	15-00	17-60	17-87	2-42	1-07	3-17
Orge.....	12-16	16-09	14-65	16-00	19-12	19-67	3-84	3-03	5-02
Maïs.....	19-0	25-06	25-00	30-27	42-28	40-00	11-25	17-22	15-00
Lin.....	12-13	15-54	13-14	13-31	22-71	16-25	1-18	7-17	3-11
Ile du Prince-Edouard—									
Blé de printemps.....	12-07	16-14	14-62	21-32	23-93	30-09	9-25	7-79	15-47
Avoine.....	11-22	14-90	12-75	16-00	18-10	21-57	4-78	3-20	8-78
Orge.....	11-25	15-87	13-21	18-66	22-82	24-84	7-41	6-95	11-63
Nouvelle-Ecosse (avec engrais)—									
Blé de printemps.....	21-15	29-83	27-19	21-53	30-21	33-00	2-10	0-38	5-81
Avoine.....	19-21	28-17	27-45	20-33	31-27	31-00	2-39	3-10	3-55
Orge.....	19-64	28-22	27-88	20-11	32-43	33-28	2-61	4-21	5-40
Nouveau-Brunswick—									
Blé de printemps.....	15-96	21-59	20-00	25-77	30-51	37-22	9-81	8-92	17-22
Avoine.....	15-48	20-11	20-81	18-40	22-36	28-33	2-92	2-25	7-52
Orge.....	15-30	19-78	21-21	20-57	29-64	31-40	5-27	9-86	10-19
Québec—									
Blé de printemps.....	13-53	19-12	17-34	22-37	31-22	30-32	8-84	12-10	12-98
Avoine.....	12-30	18-31	16-60	16-50	25-89	23-43	4-20	7-58	6-83
Orge.....	12-64	18-41	17-51	20-74	30-12	24-71	8-10	11-71	7-20
Maïs.....	20-12	23-82	23-65	32-01	45-52	33-80	11-89	21-70	10-15
Lin.....	13-82	27-57	-	22-42	38-63	-	8-60	11-06	-
Ontario—									
Blé d'automne.....	14-07	18-82	20-39	21-78	23-79	37-80	7-71	4-97	17-41
Blé de printemps.....	12-83	17-95	17-57	18-58	21-31	28-97	5-75	3-36	11-45
Avoine.....	12-43	17-27	16-98	16-70	18-89	24-24	4-27	1-62	7-26
Orge.....	12-63	20-82	17-20	18-42	21-76	28-23	5-79	0-94	11-03
Maïs.....	17-76	26-40	26-88	28-60	39-46	45-84	10-84	13-06	18-96
Lin.....	15-72	21-17	-	19-84	25-11	-	4-12	3-94	-
Manitoba—									
Blé de printemps.....	11-47	12-85	13-74	14-12	10-19	20-56	2-65	-2-66	6-82
Avoine.....	11-17	12-94	13-64	12-56	11-37	18-54	1-39	-1-57	4-90
Orge.....	10-82	12-41	13-42	11-84	11-55	22-65	1-02	-0-86	9-23
Lin.....	11-02	13-64	14-54	14-42	20-06	21-52	3-40	6-42	6-98
Saskatchewan—									
Blé de printemps.....	12-53	13-96	12-29	14-25	14-02	13-70	1-72	0-06	1-41
Avoine.....	12-77	15-36	12-54	12-25	14-26	12-78	0-52	-1-10	0-24
Orge.....	11-23	14-19	12-17	11-67	14-15	13-00	0-44	-0-04	0-83
Lin.....	11-69	14-73	12-73	10-73	22-73	14-93	-0-96	8-00	2-20
Alberta—									
Blé de printemps.....	12-44	15-51	12-82	14-53	18-27	17-08	2-09	2-76	4-26
Avoine.....	12-06	16-82	13-44	12-78	15-65	15-45	0-72	-1-17	2-01
Orge.....	11-62	16-00	13-52	12-43	16-34	16-15	0-81	0-34	2-63
Lin.....	11-31	15-91	13-07	11-38	21-91	13-88	0-07	6-00	0-81
Colombie Britannique—									
Blé d'automne.....	27-02	22-48	23-56	40-14	30-88	35-26	13-12	8-40	11-70
Blé de printemps.....	23-89	23-83	24-42	32-58	28-31	30-84	8-69	4-48	6-42
Avoine.....	25-52	24-39	24-34	30-20	29-00	30-68	4-68	4-61	6-34
Orge.....	-	23-94	22-94	-	27-62	28-30	-	3-68	5-36

Coût des transports sur route au Canada.—En 1924, le Bureau Fédéral de la Statistique a procédé, de concert avec la Division de la Voirie du ministère des Chemins de fer et Canaux, à une enquête sur le coût des charrois au Canada, similaire à celle de 1919, dont les résultats ont fait l'objet d'un rapport spécial, publié par le Bulletin Mensuel de la Statistique Agricole de février 1921, p. 150. Les résultats de l'investigation de 1924 ont paru dans le même Bulletin, numéro