

A G R I C U L T U R E .

1. Superficie, rendement et valeur des principales récoltes agricoles du Canada, en 1911 et en 1912—fin.

Récoltes.	Superficie.	Rende-	Rendement	Poids	Prix	Valeur
		ment	total.	par	moyen	
	Acres.	par	Boiss.	bois-	par	\$
		acre.	Boiss.	seau.	bois-	\$
				Liv.	seau.	
Fèves.....	1911 60,630	19.06	1,155,600	58.30	1.920	2,219,000
	1912 59,800	17.40	1,040,800	59.05	2.200	2,291,500
Maïs à grain.....	1911 316,104	59.39	18,772,700	50.31	.648	12,171,900
	1912 292,850	56.58	16,569,800	55.67	.620	10,325,400
Pommes de terre.....	1911 459,097	143.82	66,023,000	-	.600	39,358,000
	1912 472,400	172.19	81,343,000	-	.390	32,173,000
Navets, etc....	1911 227,141	373.92	84,933,000	-	.230	19,541,000
	1912 217,400	402.51	87,505,000	-	.230	20,713,000
		Tonnes.	Tonnes.			
Foin et trèfle. ...	1911 7,903,242	1.61	12,694,000	-	11.55	146,596,000
	1912 7,633,600	1.47	11,189,000	-	11.07	124,009,000
Maïs fourrager.....	1911 285,321	9.92	2,577,200	-	4.84	12,469,000
	1912 278,740	10.26	2,858,900	-	4.74	13,557,500
Betterave à sucre..	1911 20,878	8.66	177,000	-	6.58	1,165,000
	1912 19,000	10.74	204,000	-	5.00	1,020,000
Luzerne.....	1911 101,781	2.24	227,900	-	9.86	2,249,000
	1912 111,300	2.79	310,100	-	11.65	3,609,900

Le Tableau 1 montre qu'en 1912, on estimait à 32,449,420 acres la superficie des récoltes, en Canada, ayant produit un rendement évalué, suivant la moyenne des prix du marché local, à \$511,951,100. En 1911, la superficie consacrée aux récoltes agricoles était de 32,853,074 acres, avec une moisson évaluée, sur une base semblable, à \$565,711,600; de sorte qu'en 1912, pour la première fois depuis l'établissement du système actuel d'enregistrement des récoltes, en 1908, la superficie totale des récoltes agricoles a accusé une légère diminution sur l'année précédente. Sur cette diminution, se montant à 403,654 acres, ou 1.2 p.c., 326,000 acres de blé d'automne ont été dévastés par le rigoureux hiver de 1911-12, et il n'est pas difficile d'expliquer la perte des 77,654 autres acres, en se reportant à la saison excessivement défavorable des semailles, en 1912. En effet, des milliers de fermiers furent absolument incapables de semer du blé et durent, ou semer tardivement leur grain, ou laisser leurs terres en jachères. Pour la plupart des récoltes, les prix moyens, en 1912 furent moins élevés qu'en 1911, et ceci explique principalement la diminution de la valeur totale, c'est-à-dire, de \$565,711,600 en 1911, à \$511,951,100, en 1912.

Dans les trois provinces du Nord-Ouest, la superficie consacrée à l'avoine s'est accrue de 350,697 acres, et celle de l'orge, de 48,062 acres, tandis que celle du blé comptait 339,493 acres de moins. Cela est indiqué par le Tableau 2, qui donne les chiffres comparatifs de