

52.—Mode d'exploitation et superficie des fermes, en 1911 et 1921.

Détails.	1921.		1911.		Augmentation. <sup>1</sup>	
	nomb.	absolue.	nomb.	p. c.	nomb.	p. c.
<b>Modes d'exploitation.</b>						
Ensemble des fermes occupées.....	711,090	682,329 <sup>2</sup>	28,761	4-22		
Occupées par leur propriétaire ou un gérant.....	615,180	603,971 <sup>2</sup>	11,209	1-86		
Occupées par un locataire.....	55,948	54,013 <sup>2</sup>	1,935	3-58		
Occupées par prop. partiel et locataire partiel...	39,962	24,345 <sup>2</sup>	15,617	64-15		
<b>Superficie.</b>						
	acres.	acres.	acres.	p. c.		
Total de la superficie occupée.....	140,887,903 <sup>3</sup>	108,968,715 <sup>3</sup>	31,919,188	29-29		
Appartenant à l'occupant ou gérée par lui.....	120,175,428	97,819,420	22,356,008	22-85		
Louée par l'occupant.....	20,598,347	11,082,900	9,515,447	85-86		

<sup>1</sup>Le signe moins indique une diminution.

<sup>2</sup>Après déduction des lopins de moins d'une acre et des fermes des réserves indiennes des provinces des prairies.

<sup>3</sup>On a fait figurer dans ces chiffres la superficie en rapport des réserves indiennes des provinces des prairies, quoique non classifiée par tenure.

11.—Diverses statistiques agricoles.

**Coût de la production des céréales.**—En 1912 et en 1914, le Bureau du recensement et des statistiques (maintenant Bureau Fédéral de la Statistique) s'est livré à des enquêtes sur la moyenne du coût par acre de la production des céréales au Canada; ces enquêtes, effectuées avec l'aide de ses correspondants agricoles, portaient sur les années 1911 et 1913; elles étaient limitées à la culture du blé, de l'avoine, du seigle, de l'orge, du maïs à grain et de la graine de lin. Après le bouleversement causé par la guerre, les résultats obtenus n'ayant plus aucune valeur, on décida de procéder à une nouvelle investigation; c'est pourquoi, le 11 février 1924, un questionnaire sur le coût de la production des céréales en 1923, fut envoyé aux correspondants agricoles ordinaires du Bureau Fédéral de la Statistique, ainsi qu'à un certain nombre de fermiers du voisinage immédiat des fermes et stations expérimentales fédérales. Cette investigation fut divisée en deux parties, l'une comprenant l'est du Canada et la Colombie Britannique et l'autre les trois provinces des prairies. On en trouvera les résultats essentiels dans les tableaux 53 à 56. Le tableau 53 relate les moyennes pour l'ensemble de la Puissance, le tableau 54 pour le Canada oriental et le tableau 55 pour le groupe des trois provinces des prairies. Le tableau 56 constitue une comparaison entre les années 1911, 1913 et 1923 quant au coût de la production, la valeur des produits et le profit ou la perte par acre.

En 1923, le prix de vente d'un boisseau de blé par le producteur a de nouveau décliné. Il est descendu dans la Saskatchewan de 85 cents en 1922 à 65 cents en 1923; en 1920, il avait été de \$1.55 et en 1919 de \$2.32. Ce déclin fut amené par l'excellence de la récolte de blé dans tous les pays producteurs de l'univers. C'est un fait plutôt rare; d'ailleurs, depuis lors, les prix se sont considérablement raffermissés, conséquence de la mauvaise récolte de 1924.

<sup>1</sup>Les résultats des investigations de 1912 et 1914 ont été publiés en détail dans la Statistique mensuelle de mars 1912 (Vol. 5, no. 46, p. 57-63) et de décembre 1914 (Vol. 7, no. 76, pp. 315-323). Ils ont été résumés dans l'Annuaire du Canada de 1914, pages 202-206. Un rapport détaillé des résultats de l'enquête de 1923 a été publié par le Bureau Fédéral de la Statistique, à Ottawa, en 22 pages in-octavo, en 1924, dont un abrégé a paru dans le Bulletin Mensuel de la Statistique agricole de juin 1924 (Vol. 17, n. 190, pages 184-197).