

de minots, dont environ 2,000,000 seront employés pour la consommation et la semence, et le reste, 5,000,000 de minots seront exportés en grain ou en farine. La superficie cultivée en blé en 1888 accuse une augmentation de 20 par cent sur celle de 1887, et il est probable que l'augmentation de 1889 sur 1888 sera à peu près la même ou 40 par cent de plus qu'en 1887. Nous ne pouvons pas estimer le produit des autres grains, mais on dit que la récolte fut excellente. Il y a eu une augmentation de 10 pour cent dans la superficie cultivée en blé, et de 25 par cent dans celle de l'orge.

Récolte  
dans les  
Provinces  
Maritimes  
et Québec  
1888.

330. Dans la province de Québec et les provinces maritimes, la température a été exceptionnellement humide, et quoiqu'une forte quantité de foin et de grain fut récoltée en bonne condition, des dommages considérables furent causés par la pluie. La récolte de pommes dans la Nouvelle-Ecosse a été excellente.

Produit  
moyen  
dans  
Ontario,  
1882-1888.

331. Ontario est la seule province qui recueille des statistiques agricoles depuis que le système en usage dans la province du Manitoba, a été discontinué par les autorités provinciales. C'est pourquoi les chiffres suivants donnant le produit moyen par acre des récoltes de sept années, ne s'appliquent qu'à la province d'Ontario.

PRODUIT MOYEN PAR ACRE DES RÉCOLTES CI-DESSUS MENTIONNÉES  
DANS ONTARIO—1882-1888.

RÉCOLTES.	Moyenne des minots par acre.	RÉCOLTES.	Moyenne des minots par acre.
Blé d'hiver.....	19·8	Sarrasin.....	22·3
Blé de printemps.....	15·7	Fèves.....	21·1
Orge.....	26·1	Pommes de terre.....	121·5
Avoine.....	35·7	Betteraves.....	437·1
Seigle.....	16·4	Carottes.....	353·4
Pois.....	20·7	Navets.....	391·8
Blé-d'Inde.....	67·5		