

347. Le rendement des racines a été inférieur et en général au-dessous de la moyenne, comme on le verra par les chiffres suivants :

Rendement des racines dans Ontario, 1888 et 1889.

RENDEMENT DU FOIN ET DES RACINES DANS ONTARIO, 1888 À 1889.

RÉCOLTES.	1888.	1889.	Rendement moyen de sept années.	Rendement moyen par acre.
	Tonnes.	Tonnes.	Tonnes.	Tonnes.
Foin et trèfle.....	2,009,017	3,728,313	3,041,077	1·36
	Boisseaux.	Boisseaux.	Boisseaux.	Boisseaux.
Pommes de terre.....	22,273,607	14,355,529	18,348,728	118·7
Betteraves.....	10,020,659	7,223,478	7,750,874	423·1
Carottes.....	3,898,584	3,431,959	3,571,114	346·7
Navets.....	47,640,237	37,021,260	39,239,849	386·5

348. Contrairement à ce qu'on attendait au commencement de la saison, le rendement des récoltes de grain, par acre, dans le Manitoba, en 1889, a été le plus faible jusqu'à cette date, ce qui a été causé par la sécheresse. La température au temps de la récolte a été des plus favorable et les divers produits furent récoltés en de bonnes conditions. Il y a eu une augmentation de 191,111 acres dans la superficie semée en blé, mais le rendement a été beaucoup au-dessous de la moyenne, n'étant que de 124 minots par acre. Ci-suit les détails des principales récoltes en 1889 :—

Récolte dans le Manitoba, 1889.

RÉCOLTES DANS LE MANITOBA, 1889.

RÉCOLTES.	Rendement.	Rendement par acre.	Rendement moyen par acre, 1883-1887.
	Minots.	Minots.	Minots.
Blé.....	7,201,519	12·4	20·6
Avoine.....	3,415,104	16·8	33·7
Orge.....	1,051,551	13·6	25·8
Pommes de terre.....	1,393,385	119·0	205·0
	Tonnes.	Tonnes.	Tonnes.
Foin.....	199,501	1·04	1·53