## Ferme expérimentale de Lacombe, Alberta.

être à intervalles d'environ 4 à 5 pouces dans les rangs. Le semis a eu lieu le 29 mai, et l'arrachage des racines le 22 octobre.

(Un an.) ton. lb. (Un an.) ton.  1 Improved Short White	Varietes essayées	Produit en 1997	Varie tos cossayers.	froduit en 1907
3 Giant White Vosges 16 680 6 Mamm. White Intermediate 12	1 Improved Short White	26 744 16 680	4 Half Long Chantenay	4 1,568 4 982

i. 684864

n.

es

le

t

ne

es

Le rendement moyen des six variétés de carottes à la ferme experimentale de Laconde en 1907 a été 16 tonnes 1,479 lb, par acre.

## BETTERAVES À SUCRE.

Il a été essayé à Lacombe en 1907 trois variétés de betteraves à suere. Elles out été semées à rayons espacés de deux pieds, et les jeunes plantes ont été éclaireies de manière à être à intervalles d'environ 4 à 5 pouces dans les rangs. Le semis a eu lieu le 24 mai, et l'arrachage des racines le 21 octobre.

Variétés essayées.	Produit en 1907.	Varietes essayées.	Produit en 1907.
(Un an.)	ton. lb.	(Un an.)	ton. Ib.
Wanzleben Très riche française	18 960 15 1,689	3 Vilmorin amelioree	15 1,152

Le rendement moyen des trois variétés de betteraves à sucre à la ferme expérimentale de Lacombe en 1907 a été 16 tonnes 1,264 lb. par acre.

## POMMES DE TERRE.

Il a été cultivé à Lacombe en 1907 quatorze variétés de pommes de terre. Pour le plantage le dubercules ont été coupés en tronçons à deux ou trois yeux, et ceux-ei ont eté plantes en rangs espacés de deux pieds et demi, les plantons à intervalles d'environ un pied dans les rangs. Le plantage a eu lieu le 15 juin, et l'arrachage le 10 octobre.