## Ferme expérimentale centrale, Ottawa.

de manière à être à intervalles d'environ cinq pouces dans les rangs. Le semis a eu lieu le 23 mai, et l'arrachage des racines le 23 octobre.

Number 1	Varietės essayėes.	Produit moyen.	Produit en 1907.	Numero.	Variétés essayées.	Produit moyen.	Produit en 1907.
2	(Cinq ans.) Improved Short White Giant White Vosges Mammeth White Interne- diate	27 75	> 27 - 1,400	5 6	(Cinq ans.) Ontario Champion		27 1,100 21 900

Le rendement moyen des six variétés de carottes à la ferme expérimentale centrale à Ottawa en 1907 à été 24 tonnes 1,517 lb. par acre.

## BETTERAVES À SUCRE.

Nous avons en 1907 essayé à Ottawa trois variétés de betteraves à sucre. Elles ont été semées en rayons espacés de denx pieds, et les jeunes plantes ont été éclaircies de manière à être à intervalles d'environ cinq pouces dans les rangs. Le semis a cu lieu le 23 mai, et l'arrachage des racines le 23 octobre.

Vamero. "	Varietės essayies.	Produt moyen.	Produit en 1907.	Varietės essayees,	Produit moyen.	Froduit en 1907.
	(Cinq ans.) nzleben s riche française	tonn. 1b. 24 1,509 23 1,614		(Cinq ans.) 3 Vilmorin aneliorée	tonn. lb.	

Le ren lem ent moyen des trois variétés de betteraves à sucre à la ferme expérimentale centrale à Ottawa en 1907 a été 21 tonnes 1,390 livres par acre.

## POMMES DE TERRE

Nous mentionnons ici vingt-huit variétés de pommes de terre cultivées à Ottawa.

Pour le plantage les tubercules ont été coupés en tronçons à trois yeux au moins, et ceux-ci ont été plantés en rangs espacés de deux pieds et demi, les plantons à intervalles d'environ un pied dans les rangs.