Ferme expérimentale centrale, Ottawa, Ont.

NAVETS.

Nous faisons ici un rapport sur donze des variétés de navets des champs essayées à Ottawa en 1907. Elles ont été semées en rayons espacés de deux pieds; puis les jeunes plantes ont été éclaircies de manière à être à intervalles d'environ sept pouces dans les rangs. Le semis a eu lieu le 23 mai et l'arrachage des racines le 22 octobre.

les

tre

luit

1b. 30

30

30 30

tale

ièes

être

sep-

luit n)7.

1b. 1,000 1,110 360 670 1,370 530

1,560 800

ntale

Variétés essayées.	Produit moyen.	Produit en 1907.	Numero.	Variétos essayées.	Produit moyen.	Produit en 1907.
(Cinq ans.) 1 Kangaroo 2 Jumbo 3 Mammoth Clyde 4 Good Luck 5 Hartley's Bronze 6 Magnum Bonum	33 976 33 625 32 1,897 31 519 30 1,359	tonn 1b. 32 100 33 300 33 400 35 1,400 38 100 33 1,900	9 10 11	(Cinq ans.) Perfection Swede	29 1,992 29 3 27 1,737 27 758	tonn. lb. 31 400 36 1,569 32 1,600 31 800 39 200 28 1,000

Le rendement moyen des douze variétés de navets essayées à la ferme expérimentale centrale d'Ottawa en 1907 a été 33 tonnes 142 lb. par acre

BETTERAVES FOURRAGERES

Nous avons en 1907 essayé à Ottawa dix sortes de betteraves fourragères. Elles ont été semées en rayons espacés de deux pieds, et les jeunes plantes ont été éclaircies de manière à être à intervalles de sept pouces dans les rangs. Le semis a cu lieu le 23 mai et l'arrachage des racines le 21 octobre

Variétés essayées	Produit moyen.		Produit en 1907		Numéro.	Variétés essayées.	Produit moyen.	Produit en 1907.
(Cinq ans.) 1 Prize Mammoth Long Red 2 Half Sugar White 3 Giant Yellow Intermediate 4 Selected Yellow Globe. 5 Yellow Intermediate. 6 Gate Post.	33 33 33 32	3 1,145 870 468 487 280	29 18 30 30 25	200 300 200 600 1,100 1,190		(Cinq ans.) Giant Yellow Globe (Moins de 5 ans.) Perfection Manmoth Long Red (1 an) Cumson Champion (1 an.) Manmoth Red Inter.(1 an.)	28 96	

Le rendement moyen des dix variétés de betteraves fourragères essayées à la ferme expérimentale centrale à Ottawa en 1907 a été de 27 tonnes 680 lb. par acre.

CAROTTES

Nous avons en 1907 essayé à Ottawa six variétés de carottes des champs. Elles ont été semées en rayons espacés de deux pieds, et les jeunes plantes ont été éclaireies