

## Ferme Expérimentale d'Indian-Head, Sask.

## BETTERAVES FOURRAGÈRES.

Nombre des variétés essayées en 1909 : dix.

Semailles : le 26 mai, en rangs à deux pieds et demi d'espacement.

Eclaircissement : 10 à 12 pouces entre les pieds.

Récolte : le 15 octobre.

Numéro.	Variétés essayées.	Produit moyen.	Produit en 1909.	Numéro.	Variétés essayées.	Produit moyen.	Produit en 1909.	
	(Cinq ans.)	tonn. liv.	tonn. liv.		(Moins de cinq ans.)	tonn. liv.	tonn. liv.	
1	Giant Yellow Globe.....	23	1,840	30	1,776	Mammoth Red Intermediate (3 ans) .....	18	1,400
2	Giant Yellow Intermediate.....	23	1,157	26	1,856	Perfection Mammoth Long Red (3 ans) .....	23	728
3	Half Sugar White.....	23	832	27	1,572	Crimson Champion (3 ans) .....	18	1,400
4	Selected Yellow Globe.....	22	68	22	1,804		22	616
5	Yellow Intermediate.....	21	1,402	24	1,500		16	912
6	Prize Mammoth Long Red.....	21	990	25	1,876		17	1,772
7	Gate Post .....	18	1,835	21	1,296			

Rendement moyen par acre en 1909 : 24 tonnes 880 livres.

Número.  
1 Vil  
2 Kletrois  
ment

## CAROTTES.

Nombre des variétés essayées en 1909 : cinq.

Semailles : le 14 mai, en rangs à deux pieds d'espacement.

Eclaircissement : de quatre à cinq pouces d'écartement entre les pieds.

Récolte : le 15 octobre.

Numéro.	Variétés essayées.	Produit moyen.	Produit en 1909.	Numéro.	Variétés essayées.	Produit moyen.	Produit en 1909.	
	(Cinq ans.)	tonn. liv.	tonn. liv.		(Cinq ans.)	tonn. v.	tonn. liv.	
1	Ontario Champion .....	15	1,551	21	372	4 White Belgian .....	11	826
2	Half Long Chantenay.....	12	1,901	14	1,040	5 Improved Short White .....	11	709
3	Mammoth White Intermediate .....	12	810	16	1,132		12	1,872

Rendement moyen à l'acre en 1909 : 15 tonnes 1,759 livres.

Número.  
1 Re  
2 Ve  
3 La  
4 An  
5 Ev  
6 Dr  
7 Vi  
8 Mc  
9 Ro  
10 En  
11 Mc  
12 He