

Ferme expérimentale d'Agassiz, C.-B.

NAVETS.

Nombre de variétés essayées en 1910 : 10.

Semailles : le 4 mai, en rangs espacés de 2 pieds.

Éclaircissement : à environ 8 ou 9 pouces d'écartement.

Récolte : le 22 octobre. Le rendement est calculé d'après le produit de deux rangs de 66 pieds de long chacun.

Variété	Rendement moyen pour cinq années.		Numéro	Variété	Rendement moyen pour cinq années.		
	ton.	liv.			ton.	liv.	
1 Jumbo	28	1,760	38	736	6 Mammoth Clyde	23	1,487
2 Halewood's Bronze Top	26	51	31	1,030	7 Magnum Bonum	23	1,230
3 Carter's Elephant	25	276	21	900	8 Hall's Westbury	23	477
4 Perfection Swede	25	110	26	1,965	9 Hartley's Bronze	22	1,706
5 Good Luck	24	1,988	25	490	10 Bangholm Selected	22	822
						20	1,745

Rendement moyen par acre en 1910, 26 tonnes 109 livres.

BETTERAVES FOURRAGÈRES.

Nombre de variétés essayées en 1910 : 8, dont 7 sont à l'essai depuis cinq ans.

Semailles : le 4 mai, en rangs espacés de deux pieds.

Éclaircissement : à environ 8 pouces d'écartement.

Récolte : le 21 octobre. Le rendement par acre fut calculé d'après le produit de deux rangs de 66 pieds de long chacun.

Variété	Rendement moyen pour cinq années.		Numéro	Variété	Rendement moyen pour cinq années.		
	ton.	liv.			ton.	liv.	
1 Yellow Intermediate	23	927	27	1,110	5 Selected Yellow Globe	19	1,342
2 Giant Yellow Intermediate	21	928	19	1,270	6 Gate Post	19	1,160
3 Half Sugar White	20	1,778	21	900	7 Giant Yellow Globe	18	1,277
4 Prize Mammoth Long Red	19	1,917	19	1,600		20	920

Rendement moyen par acre, en 1910, des sept variétés à l'essai depuis cinq ans : 21 tonnes 491 livres.