

## FERME EXPÉRIMENTALE POUR LA COLOMBIE-ANGLAISE, AGASSIZ.

*Moyennes de sept années.*

	Par acre.			Par acre.	
	boiss.	lb.		boiss.	lb.
1. Canadian Thorpe.....	38	13	4. Chevallier danoise.....	37	21
2. Chevallier française.....	38	12	5. Chevallier Klover.....	37	9
3. Beaver.....	38	11	6. Prize Profitable.....	36	38

Rendement moyen : 37 boisseaux 33 livres par acre.

Les six variétés d'orge à deux rangs qui les cinq ou six années passées ont donné les rendements moyens les plus élevés à toutes les fermes, sont :

	Par acre.			Par acre.	
	boiss.	lb.		boiss.	lb.
1. Chevallier française.....	46	6	4. Canadian Thorpe.....	43	26
2. Beaver.....	43	39	5. Nepean.....	42	7
3. Chevallier danoise.....	43	31	6. Newton.....	42	3

Rendement moyen : 43 boisseaux 27 livres par acre.

## ORGE A SIX RANGS.

Les six variétés d'orge à six rangs qui les six ou sept années passées ont donné les rendements moyens les plus élevés à toutes les fermes, sont :

## FERME EXPÉRIMENTALE CENTRALE, OTTAWA.

*Moyennes de sept années.*

	Par acre.			Par acre.	
	boiss.	lb.		boiss.	lb.
Odessa.....	53	14	4. Pioneer.....	49	19
Mensury.....	52	20	5. Stella.....	45	41
Royal.....	50	26	6. Oderbruch.....	45	24

Rendement moyen : 49 boisseaux 24 livres par acre.

## FERME EXPÉRIMENTALE POUR LES PROVINCES MARITIMES, NAPPAN.

*Moyennes de sept années.*

	Par acre.			Par acre.	
	boiss.	lb.		boiss.	lb.
Mensury.....	52	29	4. Baxter.....	44	28
Odessa.....	45	32	5. Trooper.....	44	11
Oderbruch.....	45	29	6. Surprise.....	43	31

Rendement moyen : 46 boisseaux 3 livres par acre.

## FERME EXPÉRIMENTALE POUR LE MANITOBA, BRANDON.

*Moyennes de six années.*

	Par acre.			Par acre.	
	boiss.	lb.		boiss.	lb.
Mensury.....	54	1	4. Nugent.....	50	15
Trooper.....	52	25	5. Summit.....	50	2
Common.....	51	29	6. Surprise.....	48	31

Rendement moyen : 51 boisseaux 9 livres par acre.