

et l'autre été reçues de la ferme expérimentale centrale à Ottawa. Voici les rendements de la première récolte de fourrage vert et après qu'il a été séché :—

Graine de trèfle à l'acre.	Fauché 1899.	Poids par acre.			
		Vert.		Sec.	
		tonnes.	lb.	tonnes.	lb.
Parcelle 1, 7 lb, non traitée.....	11 juillet..	11	1,700	3	1,960
" 2, 7 " traitée.....	11 " ..	10	1,740	3	1,340
" 3, 10 " non traitée.....	11 " ..	13	1,400	4	1,060
" 4, 10 " traitée.....	11 " ..	13	1,100	4	1,100

Ces parcelles étaient situées dans un sol qui avait rapporté des récoltes pendant dix années et qui était de nature et de condition uniformes, de sorte que c'est un bon essai.

### LUPINS.

Nous avons le 25 avril semé deux variétés de lupins. La pousse de ces plantes a été chétive et lente, les cosses étaient très courtes et souvent elles ne contenaient point de graines.

*Lupin blanc*, semé en rayons espacés de 15 pouces, pousse de 6 à 10 pouces de hauteur ; n'a guère poussé de branches, et la moyenne de graines dans les cosses n'était pas de plus de deux. Mûr, 18 août.

*Lupin jaune*, semé en rayons espacés de 15 pouces ; pousse chétive ; a produit très peu de graines ; tiges de 6 à 12 pouces de hauteur, peu branchues ; cosses courtes et contenant très peu de graines. Mûr, 18 août.

### DISTRIBUTION DE GRAIN DE SEMENCE, ETC.

Nous soumettons ici un résumé des grains, greffons et plantes, etc., que nous avons distribués en 1899 :

	Paquets de 3 lbs.
Blé.....	27
Avoine.....	74
Pois.....	67
Orge.....	34
Pommes de terre.....	243
Greffons et boutures.....	161
Arbustes et plantes à fruits.....	93
Graines d'arbres.....	43
	747

### RÉSUMÉ DES RÉCOLTES DE 1899.

	Tonnes.	lb.
Foin de trèfle séché.....	38	580
Grains mêlés séchés pour fourrage.....	18	....
Trèfle en silo.....	18	1,665
Maïs.....	26	1,600
Betteraves à sucre.....	2	670
Betteraves fourragères.....	13	150
Carottes.....	14	200
Navets.....	24	1,300
<b>Total.....</b>	<b>156</b>	<b>167</b>