

fort tard, et tout ce que l'on put faire fût quelques abattages de taillis et le labourage d'une vingtaine d'arpents pour la mise en culture cette année.

Ferme  
Centrale  
Ottawa.

371. A la ferme centrale, près d'Ottawa, on fit durant l'année 1888, des essais sur 49 variétés d'orge, 74 variétés de blé de printemps, 100 de blé d'hiver, 20 de seigle, 53 de maïs et nombre de variétés de racines ; les résultats obtenus seront publiés aussitôt que possible. On reçut, pour en faire l'essai, 795 échantillons, dont 446 spécimens de blés, 80 d'orge, 146 d'avoine, 26 de pois, 59 de graine de foin, 6 de seigle, 5 de blé d'Inde, et 27 de graines de légumes. Quelques échantillons de terres furent aussi reçus et analysés. On distribua, au nombre de 2,150, des sacs d'échantillons, contenant soit du blé de Ladoga, de l'orge, de l'avoine ou des graines d'arbres forestiers, chaque sac étant accompagné d'instructions spéciales et d'une liste de questions concernant les résultats obtenus.

Semence  
des Indes.

372. Un lot, de choix spécial, d'espèces hâtives de blé et d'orge, cultivées dans six districts différents de l'Inde, et expédié par le gouvernement de ce pays, est actuellement en route pour la ferme et sera soumis, durant la saison prochaine, à des essais d'acclimatation sur toutes les fermes expérimentales.

## CHAPITRE VIII.

### CHEMINS DE FER.

Aide du  
gouvernement  
aux  
compa-  
gnies de  
chemins  
de fer.

373. Dans les Indes et dans toutes les principales colonies anglaises, à l'exception du Canada, les chemins de fer ont été en partie, et dans certains cas entièrement, construits par le gouvernement, avec l'argent public et une forte partie des dettes publiques ont été encourues pour cette fin ; mais dans ce pays, le gouvernement n'a fait construire que l'Intercolonial et les chemins de fer de l'Île du Prince-Édouard ;