

vente améliorée et de nombreuses recherches scientifiques, afin que l'on puisse déterminer spécifiquement la qualité naturelle des produits forestiers de la côte du Pacifique, et mettre à la disposition des acheteurs les renseignements concrets, sur la force et la durabilité de ces bois que d'autres forêts ont été appelées à fournir jusqu'à présent. Il est également de première importance que nous ayons à notre disposition les meilleures méthodes de fabrication pour les divers usages. En outre, il est essentiel de se créer de bons marchés, de formuler des règles de classification du bois, comme on le fait aux Etats-Unis.

Comme exemple de débouché pour le bois de cette province, on nous apprend que l'Inde demande d'énormes quantités de traverses pour chemins de fer; le sapin de Douglas est admirablement adapté à cette fin, pourvu que l'on choisisse les matériaux voulus et que de bonnes méthodes de traitement de conservation leur soient appliquées.

L'administration des chemins de fer de l'Inde offre sa coopération; si elle est acceptée, ce sera la source d'un immense commerce. Il faut donc pour ce cas particulier des recherches spéciales, en vue de déterminer les méthodes du traitement de conservation qui s'adapteront le mieux à la situation.

EMPLOI DES SOLDATS RAPATRIÉS

On se préoccupe beaucoup de fournir de l'emploi aux soldats rapatriés. A ce sujet, il ne faudra pas oublier les travaux de la sylviculture et de la protection des forêts contre les incendies. Beaucoup de ces hommes y seront attirés.

Lorsqu'on établira des écoles vocationnelles, rien n'empêchera d'y aménager des

classes spéciales pour l'étude de la sylviculture. De tels cours devraient être essentiellement pratiques, afin que ces hommes rendent au Dominion de grands services, ainsi qu'à la sylviculture provinciale, aux organisations de protection contre le feu et aux propriétaires de coupes de bois.

Il existe déjà des écoles de sylviculture techniques à Toronto, Québec et Fredericton; on se propose d'en fonder une à Vancouver. Il serait possible de s'assurer le concours de ces écoles pour établir des écoles supplémentaires de gardes-forestiers, qui se spécialiseraient d'abord dans les différents travaux du génie forestier où seraient qualifiés les hommes pour les travaux qu'ils auront plus tard à effectuer, soit à l'emploi du gouvernement, soit à celui des particuliers.

Les diverses associations protectrices contre le feu, fédérales ou provinciales, pourraient aussi établir des cours d'instruction.

Chacune d'elles devrait pouvoir fournir de l'emploi à plusieurs soldats rapatriés, ce qui constituerait un grand avantage mutuel, pourvu que les hommes soient suffisamment qualifiés à cette fin.

— o —

LE PLUS PETIT CIMETIERE

La ville de Galashields, en Ecosse, possède le plus petit cimetière du monde. Il a 22 pieds de long sur 14 et demi de large, et est entouré par un mur de 7 pieds de haut. Il ne sert plus depuis des années à l'inhumation.

— :o: —

Les naissances du monde se chiffrent à 36,792,000 par année; 108,800 chaque jour; 4,300 à chaque heure; 70 par minute et un par seconde.