

On ne doit pas supposer que toute cette superficie est en forêts, une grande partie, quoique boisée, n'est couverte que d'arbres de nouvelle crue.

231. Une estimation faite d'après des données semblables à celle de la superficie des forêts donne le résultat suivant :—38,808 milles carrés, comme superficie en pins dans Ontario, et 31,468 milles carrés dans Québec. Prenant un demi-million de pieds, pleine mesure, au mille, les quantités s'élevaient à 19,404,000,000 de pieds, M.P., et 15,734,000,000 de pieds, M.P., respectivement, et ajoutant 2,200,000,000 de pieds, M.P., comme quantité estimée pour les provinces maritimes, nous arriverions à un total de 37,338,000,000 de pieds, M.P., en pin. La pruche excède de beaucoup le pin par la superficie et la quantité, mais pour le moment aucune estimation approximative n'a été faite, il en est de même pour le sapin Douglas, et d'autres arbres particuliers de la côte du Pacifique.

232. Le gouvernement a gardé pour lui une réserve appelée le parc Algonquin, entre les eaux de l'Ottawa et la baie Georgienne. Cette réserve contient 1,466 milles carrés, dont 166 en eau. La plus grande partie est en forêt, soumise à des permis ou licences pour bois, quelques-unes de ces licences étant accordées pour le pin, et d'autres sont sans restriction. Le gouvernement canadien s'est réservé 260 milles carrés pour le parc des montagnes Rocheuses, à Banff, la plus grande partie de ce parc est tout en bois et très bien protégé. Il y a aussi quatre autres parcs ou réserves appartenant à la Puissance du Canada, dans cette chaîne des montagnes Rocheuses, savoir : les monts Stephens et Sir Donald Smith, l'Eagle Pass et le sommet des montagnes Seikirk.

233. Le Canada ne possède pas seulement que des forêts considérables ; mais il a aussi une grande variété d'arbres de toutes sortes. D'après une liste préparée avec beaucoup de soin, on en compte plus d'une centaine, et on peut probablement en ajouter encore quelques autres espèces, spécialement sur la côte du Pacifique. Entre autres, pour sa valeur et son importance commerciale, on compte le pin blanc ou *Weymouth pine* (*pinus strobus*), le principal article sur le marché de bois dans Ontario et Québec, où il forme à lui seul des forêts entières, principalement dans la vallée de l'Ottawa, et en grande quantité encore, ça et là dans les provinces maritimes. Après le pin, l'on a les différentes sortes d'épinettes que l'on trouve à partir de la côte de l'Atlantique, où elles forment le principal article d'exportation, à la côte du Pacifique, où elles forment l'élément marquant dans les grandes forêts du nord et autres terres à bois des Territoires. La Colombie possède ses arbres conifères d'une grande valeur et de grandes dimensions, entre autres le sapin Douglas, le cèdre géant, le cyprès jaune et l'épinette du nord. Par tout le Canada, on trouve une grande variété de bois durs d'un grand prix qui servent aux besoins de la consommation domestique et contribuent pour une grande part aux exportations.

234. Pour aider à la comparaison, les superficies des forêts des pays européens ont été exactes des autorités les plus compétentes et publiées dernièrement ; dans la plupart des cas, ces superficies ont aussi été prises des rapports spéciaux de 1893, des représentants anglais dans leurs États respectifs, préparés par le secrétaire impérial pour les pays étrangers, lord Rosebery, et pour l'usage de la division des statistiques de ce département.