

PÊCHER

11. Quantité et valeur des dormants et poteaux achetés par les compagnies de chemins de fer et de tramways électriques, 1911 et 1912.

Acheté par:	1911.			1912.		
	Quantité.	Valeur.	Valeur moyenne.	Quantité.	Valeur.	Valeur moyenne.
	Nomb.	\$	\$ c.	Nomb.	\$	\$ c.
Chemins de fer:						
Dormants.....	13,799,982	5,368,330	0 39	20,825,209	9,131,675	0 49
Poteaux de téléphone et de télégraphe.....	521,572	764,398	1 47	549,560	830,793	1 51
Tramways électriques:						
Dormants.....	589,242	172,439	0 29	483,362	242,194	0 50
Poteaux de téléphone et de télégraphe.....	64,131	291,879	4 55	58,996	282,731	4 74
Total, dormants.....	14,389,224	5,540,769	0 39	21,308,571	9,373,869	0 44
Total, poteaux de téléphone et de télégraphe..	585,703	1,056,277	1 80	608,556	1,113,524	1 83

¹Y compris poteaux achetés par les compagnies d'énergie et de lumière.

Pêcheries.—Il n'est pas exagéré d'affirmer que le Canada possède les plus vastes pêcheries du monde. Toutes les principales espèces commerciales de poissons comestibles, y compris le saumon, le homard, le hareng, le maquereau, la sardine, l'égréfin, la morue, la merluche et le merlan, sont pêchées dans les eaux territoriales du Canada. La ligne des côtes des provinces de l'Atlantique, de la Baie de Fundy au Détroit de Belle-Ile, sans tenir compte des baies secondaires et des échancrures des côtes, mesure au delà de 5,000 milles; et le long de cette grande ligne on trouve d'innombrables havres et baies naturels dans lesquels sont prises, presque sans effort, des quantités considérables de poissons excellents. Sur la côte du Pacifique, la province de la Colombie-Britannique grâce à son immense nombre d'îles, de baies et de golfes formant des havres facilement accessibles, a un rivage maritime de 7,000 milles. Le long de cette rive, et dans les limites des eaux territoriales, on trouve des poissons et des mammifères probablement en plus grand nombre que n'importe où dans le monde. En sus de cette immense superficie de pêcheries maritimes, il y a à l'intérieur de nombreux lacs, ne comprenant pas moins de 220,000 milles carrés d'eau douce abondamment remplie de nombreuses espèces d'excellents poissons comestibles. Les eaux canadiennes des grands lacs Supérieur, Huron, Erié et Ontario forment un cinquième de la surface totale des plus grands lacs d'eau douce du Canada.

Sur la côte de l'Atlantique, on peut diviser les pêcheries en deux classes distinctes: les pêcheries en eau profonde, et les pêcheries côtières. La pêche en haute-mer se fait dans des bateaux de 40 à 100 tonneaux, portant des équipages de 12 à 20 hommes. Les endroits de pêche exploités sont situés sur plusieurs bancs, à une distance de 20 à 90 milles de la côte canadienne. La méthode de pêche est celle du «traîneau», avec hameçon et ligne. L'appât employé est