

1.—Estimation du bois en futaies accessibles au Canada, par type et volume, province et région, et estimation du total des futaies.

Province et région.	Conifères.			Bois feuillu.			Total.		
	Bois de sciage.	Jeune bois.	Total équivalent en bois debout.	Bois de sciage.	Jeune bois.	Total équivalent en bois debout.	Bois de sciage.	Jeune bois.	Total équivalent en bois debout.
	million p.m.p.	1,000 cordes.	million pds c.	million p.m.p.	1,000 cordes.	million pds c.	million p.m.p.	1,000 cordes.	millions pds c.
Futaies accessibles.									
Ile du P.-Edouard.....	100	706	104	20	100	14	120	800	118
Nouvelle-Ecosse.....	4,854	23,182	3,775	1,170	5,805	808	6,024	28,987	4,583
Nouveau-Brunswick.....	5,657	48,070	6,863	3,944	15,737	2,359	9,601	63,807	9,222
Québec.....	52,175	277,300	43,871	8,565	88,750	10,307	60,740	366,050	54,177
Ontario.....	23,620	251,175	34,560	9,640	105,820	12,163	33,260	356,995	46,724
TOTAUX, PROVINCES DE L'EST.....	86,406	600,427	89,178	23,339	216,212	25,651	109,745	816,639	114,824
Manitoba.....	1,045	9,645	1,357	1,620	19,110	2,170	2,665	28,755	3,528
Saskatchewan.....	4,085	12,895	2,400	2,825	46,260	5,013	6,910	59,125	7,413
Alberta.....	7,000	74,400	10,238	2,080	36,000	3,876	9,080	110,400	14,113
TOTAUX, PROVINCES DES PRAIRIES.....	12,130	96,910	13,995	6,525	101,370	11,059	18,655	198,280	25,054
Col. Britannique.....	116,508	91,470	30,123	405	790	143	116,913	92,260	30,266
Totaux, futaies accessibles.....	215,044	788,807	133,291	30,269	318,372	36,853	245,313	1,107,179	170,144
Totaux, futaies inaccessibles.....	171,673	503,268	88,785	8,264	136,192	14,727	179,937	639,460	103,512
Grands totaux.....	386,717	1,292,075	222,076	38,533	454,564	51,580	425,250	1,746,639	273,656

Section 4.—Ressources forestières du Canada: en relation avec la guerre de 1914-18 et avec l'effort de guerre actuel.*

Peu de pays ont une aussi grande variété de bois utiles que le Canada. Des 130 espèces et plus d'arbres divers, 35 au moins ont une importance commerciale en raison bien plus des quantités disponibles que de leurs propriétés physiques. On y trouve des bois pouvant servir à la fabrication de presque tous les articles en bois importants. De fait, pour les principales utilisations telles que la construction, la pulpe et le papier et le combustible, il y a au Canada, des variétés de bois pour répondre à toutes les nécessités.

Heureusement, plus des trois quarts du bois accessible se composent d'espèces à "bois tendre" ou conifères, lesquelles sont les plus recherchées pour fins industrielles tant sur les marchés domestiques que sur ceux de l'étranger. Il y a cependant de grandes quantités d'arbres à bois dur ou feuillus qui fournissent d'excellents bois de parquetterie, pour la fabrication de meubles et autres articles exigeant force et dureté en même temps qu'une apparence attrayante. Ces bois durs font aussi un excellent combustible. Les proportions relatives de bois mous et de bois durs correspondent très étroitement à la demande.

Ressources forestières du Canada—Epuisement et récupération.

Ressources forestières.—Le Canada a 783,000,000 d'acres de terre boisée, ce qui représente plus de 35 p.c. de tout son territoire. En comparaison, 8.6 p.c.

* Préparé sous la direction du Forestier du Dominion par R. D. Craig, chef de la Division de l'Economique, Service Forestier du Dominion, Branche des Terres, Parcs et Forêts, Ministère des Mines et Ressources, Ottawa.