

économiquement inaccessibles contiennent des arbres de grande valeur, utilisables comme bois de sciage et comme bois de pâte. Il n'est pas encore économique aujourd'hui d'y entreprendre des exploitations de sciage, mais à mesure qu'on découvre des méthodes peu coûteuses de transport, que les régions boisées accessibles deviennent de plus en plus dénudées et que la demande augmente à l'égard des produits forestiers, ces forêts productives, aujourd'hui inaccessibles, seront progressivement livrées à l'exploitation commerciale. Les conditions climatiques y étant en général moins favorables, la productivité de ces terres à bois inaccessibles sera sans doute inférieure à celle des régions accessibles qu'on exploite actuellement.

Bien des gens sont portés à évaluer les ressources forestières du Canada uniquement en fonction du bois qu'elles renferment. Le bois est évidemment le principal produit des terres boisées et, en général, la première denrée commerciale. Mais on a trop négligé les autres avantages de la forêt, qui sont aussi d'une grande importance économique. On reconnaît toutefois de plus en plus la valeur de ce riche actif national, ce qui inspire une plus large conception de la question forestière.

Dans chaque province, les autorités forestières font périodiquement l'inventaire des ressources forestières et, grâce à leur collaboration, le Service forestier du ministère des Ressources et du Développement économique prépare l'inventaire national de nos forêts. Les derniers chiffres estimatifs portant sur les régions boisées accessibles ou non dans les dix provinces, ainsi que dans le Yukon et dans les territoires du Nord-Ouest figurent au tableau 1. Ils sont constamment sujets à révision à mesure qu'on prépare des inventaires plus précis et plus complets.

1.—Total estimatif du bois en futaies au Canada, par genre et volume et par province et région

Province et région	Conifères			Bois feuillu			Totaux		
	Bois de sciage	Jeune bois	Volume total équivalent	Bois de sciage	Jeune bois	Volume total équivalent	Bois de sciage	Jeune bois	Volume total équivalent
	millions p.m.p.	milliers de cordes	millions pi. cu. ¹	millions p.m.p.	milliers de cordes	millions pi. cu. ¹	millions p.m.p.	milliers de cordes	millions pi. cu. ¹
Futaies accessibles									
Terre-Neuve ²	3,127	31,902	3,337	—	—	—	3,127	31,902	3,337
Île-du-Prince-Édouard.....	65	560	61	40	240	28	105	800	89
Nouvelle-Écosse.....	4,849	23,167	2,939	1,261	5,363	708	6,110	28,530	3,647
Nouveau-Brunswick.....	5,000	60,000	6,100	1,500	30,000	2,580	6,500	90,000	8,950
TOTAL, PROVINCES DE L'ATLANTIQUE²	13,041	115,629	12,437	2,801	35,603	3,586	15,842	151,232	16,023
Québec.....	38,181	450,495	45,928	14,019	176,108	17,773	52,200	626,603	63,701
Ontario.....	42,775	261,515	30,784	11,529	300,380	27,838	54,304	561,895	58,622
TOTAL, PROVINCES DU CENTRE	80,956	712,010	76,712	25,548	476,488	45,611	106,504	1,188,498	122,323
Manitoba.....	815	9,900	1,005	1,630	19,090	1,949	2,445	28,990	2,954
Saskatchewan.....	580	3,200	388	1,010	50,130	4,463	1,590	53,330	4,851
Alberta.....	7,000	74,400	7,724	2,080	36,000	3,476	9,080	110,400	11,200
TOTAL, PROVINCES DES PRAIRIES	8,395	87,500	9,117	4,720	105,220	9,888	13,115	192,720	19,005
Colombie-Britannique—									
Côte.....	76,108	13,922	14,502	—	—	—	76,108	13,922	14,502
Intérieur.....	33,630	172,364	21,377	—	—	—	33,630	172,364	21,377
TOTAL, COLOMBIE-BRITANNIQUE	109,738	186,286	35,879	—	—	—	109,738	186,286	35,879
Total, futaies accessibles²	212,130	1,101,425	134,145	33,069	617,311	59,085	245,199	1,718,730	193,230
Total, futaies inaccessibles^{2,3}	169,834	844,609	103,782	3,385	124,582	11,267	173,219	969,191	115,049
Total général³	381,964	1,946,034	237,927	36,454	741,893	70,352	418,418	2,687,927	308,279

¹ A l'exclusion des souches et des cimes inutilisables. ² Sauf le Labrador. ³ Y compris une estimation des futaies inaccessibles des Territoires du Nord-Ouest et du Yukon.