

8.—Production et consommation de bois abattu en forêt, 1945-1956, et par produit, 1955 et 1956

Année et produit	Production			Consommation		
	Quantité déclarée ou évaluée	Volume équivalent de bois marchand ¹	Valeur totale	Quantité déclarée ou évaluée	Volume équivalent de bois marchand ¹	Valeur totale
1945.....	...	2,692,200	364,237,406	...	2,280,028	294,169,952
1946.....	...	2,821,935	435,706,186	...	2,430,609	359,840,731
1947.....	...	3,104,214	559,821,333	...	2,603,181	461,009,040
1948.....	...	3,069,265	579,014,983	...	2,631,388	513,622,093
1949.....	...	2,685,917	491,987,414	...	2,607,465	503,320,008
1950.....	...	3,023,465	613,045,910	...	2,761,909	558,104,116
1951.....	...	3,436,463	821,021,875	...	2,922,883	698,113,030
1952.....	...	3,205,383	763,188,754	...	2,834,719	705,980,443
1953.....	...	3,078,066	704,538,888	...	2,903,661	705,452,273
1954.....	...	3,122,313	728,369,907	...	2,924,832	693,755,890
1955.....	...	3,280,070	829,572,714	...	3,093,255	746,954,072
Billes et billots..... m.p.m.p.	8,194,023	1,563,135	393,860,833	8,385,763	1,598,202	345,000,352
Billes à pâte..... "	874,513	153,040	38,985,790	2	2	2
Bois à pâte..... cordes	14,287,481	1,214,436	330,490,498	13,629,413	1,158,500	340,076,962
Bois de chauffage..... "	3,623,387	289,872	34,361,586	3,610,099	288,808	34,219,666
Poteaux et pilotis..... nombre	1,345,258	20,181	17,082,451	1,195,057	17,926	19,716,100
Bois rond de mine..... cordes	199,412	18,943	3,432,932	127,500	12,112	2,358,750
Piquets de clôture..... nombre	8,922,355	10,709	2,071,988	7,193,627	8,632	1,248,535
Trav. de ch. de fer taillées "	371,135	1,855	627,082	235,168	1,176	364,289
Traverses de clôture..... "	1,714,187	1,714	248,359	1,714,187	1,714	251,134
Bois pour la distillation.. cordes	34,626	2,770	370,947	34,626	2,770	370,947
Bois ronds divers..... pi. cu.	3,415,000	3,415	408,275	3,415,000	3,415	408,275
Autres produits ³ \$	7,631,973	2,939,062
1956.....	...	3,463,304	939,142,602	...	3,083,626	813,590,871
Billes et billots..... m.p.m.p.	8,505,544	1,625,633	443,888,332	8,105,345	1,550,193	362,120,285
Billes à pâte..... "	746,261	130,596	33,581,745	2	2	2
Bois à pâte..... cordes	15,932,911	1,354,298	385,889,223	14,031,855	1,192,708	369,263,043
Bois de chauffage..... "	3,622,161	289,771	37,097,923	3,606,858	288,549	40,534,622
Poteaux et pilotis..... nombre	1,617,115	24,258	23,219,870	1,504,418	22,566	33,140,817
Bois rond de mine..... cordes	207,820	19,743	3,615,647	137,514	13,064	2,544,009
Piquets de clôture..... nombre	9,006,307	10,808	2,286,222	6,958,045	8,350	2,116,792
Trav. de ch. de fer taillées "	387,596	1,938	626,481	387,596	1,938	626,481
Traverses de clôture..... "	1,826,338	1,826	292,183	1,826,338	1,826	292,183
Bois pour la distillation.. cordes	41,790	3,343	487,847	41,790	3,343	529,637
Bois ronds divers..... pi. cu.	1,090,000	1,090	130,445	1,089,000	1,089	143,513
Autres produits ³ \$	8,026,684	2,279,489

¹ Dans l'estimation de l'épuisement annuel des ressources forestières canadiennes, certains facteurs de conversion ont été employés dont chacun représente, en pieds cubes, la quantité de bois marchand nécessaire pour produire une unité du produit en question. Le facteur employé pour les billes et billots est 175 pour la région côtière de la Colombie-Britannique et 200 pour le reste du Canada. Autres facteurs: bois à pâte, 85; bois de chauffage et pour la distillation, 80; poteaux et pilotis, 15; bois rond de mine, 95; traverses de chemin de fer taillées, 5; piquets de clôture, 1.2; et traverses de clôture, 1. ² Converties en cordes brutes et comprises dans bois à pâte. ³ Surtout arbres de Noël, mais aussi gomme de sapin, écorces de cascara, etc.