

### 8.—Production et consommation de bois abattu en forêt, 1950-1959, et par produit, 1959

Année et produit	Production			Consommation			
	Quantité déclarée ou évaluée	Volume équivalent de bois marchand <sup>1</sup>	Valeur totale	Quantité déclarée ou évaluée	Volume équivalent de bois marchand <sup>1</sup>	Valeur totale	
		M. pi. cu.	\$		M. pi. cu.	\$	
1950.....	...	3,023,465	613,045,910	...	2,761,909	558,104,116	
1951.....	...	3,436,463	821,021,875	...	2,922,383	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	693,755,990	
1955.....	...	3,280,070	829,572,714	...	3,093,255	746,954,072	
1956.....	...	3,463,304	939,142,602	...	3,083,626	813,590,871	
1957.....	...	3,172,166	823,054,498	...	2,918,522	767,608,567	
1958.....	...	2,854,670	638,610,508	...	2,837,204	680,015,210	
<b>1959.....</b>	...	<b>3,186,387</b>	<b>715,716,000</b>	...	<b>3,175,452</b>	<b>782,771,247</b>	
Billes et billots.....	M. pi. m.p.	8,573,080	1,650,176	344,424,102	8,692,663	1,738,533	386,194,327
Billes à pâte.....	"	829,281	165,856	32,114,964	2	1,550,475	349,827,000
Bois à pâte.....	cordes	12,649,796	1,075,233	288,129,343	13,535,000	249,065	28,019,835
Bois de chauffage.....	"	3,116,424	249,314	26,519,755	3,113,315	5,718	1,543,732
Poteaux et pilotis.....	nombre	974,802	14,822	7,495,040	848,674	12,730	8,223,651
Bois rond de mine.....	cordes	101,976	8,670	2,136,621	67,265	5,718	1,543,732
Piquets de clôture.....	nombre	10,443,214	13,072	2,955,812	7,905,693	9,487	3,004,164
Trav. de ch. de fer taillées.....	"	146,177	731	235,131	146,177	731	235,131
Traverses de clôture.....	"	1,410,423	1,411	267,970	1,410,423	1,411	267,970
Bois de carbonisation.....	cordes	36,500	2,920	448,000	36,500	2,920	484,355
Bois rond divers.....	pi. cu.	...	4,382	1,514,855	...	4,382	1,624,405
Autres produits <sup>3</sup> .....	\$	...	...	9,474,407	...	...	3,346,677

<sup>1</sup> 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 et bois rond de mine, 85; bois de chauffage et de carbonisation, 80; poteaux et pilotis, 15; traverses de chemin de fer taillées 5; piquets de clôture, 1; et traverses de clôture, 1. <sup>2</sup> Converties en cordes brutes et comprises dans bois à pâte. <sup>3</sup> Surtout arbres de Noël, mais aussi gomme de sapin, écorces de cascara, etc.

### 9.—Volume équivalent de bois massif coupé et valeur des produits des opérations en forêt, par province, 1957-1959

Province ou territoire	Volume équivalent de bois massif			Valeur des produits <sup>1</sup>		
	1957	1958	1959	1957	1958	1959
	(milliers de pieds cubes)			\$	\$	\$
Terre-Neuve.....	97,660	83,950	96,695	23,731,594	22,149,929	22,771,333
Île-du-Prince-Édouard.....	9,065	10,565	10,594	1,531,244	1,919,497	1,430,067
Nouvelle-Écosse.....	104,859	83,283	89,612	22,506,594	18,345,674	18,441,249
Nouveau-Brunswick.....	201,847	172,215	172,602	46,468,732	40,961,013	33,050,821
Québec.....	905,146	816,797	877,158	231,929,256	192,950,612	215,287,177
Ontario.....	565,010	483,544	531,528	155,355,873	110,138,247	131,939,580
Manitoba.....	60,337	50,377	51,766	10,631,425	7,496,163	7,947,414
Saskatchewan.....	55,088	41,561	44,621	7,967,381	5,598,816	6,362,446
Alberta.....	125,938	107,612	135,003	20,304,609	16,061,077	20,274,322
Colombie-Britannique.....	1,042,561	998,827	1,173,965	301,797,845	221,885,140	257,650,252
Yukon et Terr. du N.-O.....	4,355	5,930	2,843	826,945	1,104,340	552,339
<b>Canada.....</b>	<b>3,172,166</b>	<b>2,854,670</b>	<b>3,186,387</b>	<b>823,054,498</b>	<b>638,610,508</b>	<b>715,716,000</b>

<sup>1</sup> Comprend la valeur de produits forestiers autres que le bois.