

8.—Volume du bois coupé, par province, 1959-1963

Province ou territoire	1959	1960	1961	1962	1963
(milliers de pieds cubes)					
Terre-Neuve.....	96,695	126,702	98,014	74,649	89,027
Ile-du-Prince-Edouard.....	10,594	10,834	10,157	5,514	6,045
Nouvelle-Ecosse.....	89,612	98,095	96,747	81,907	86,554
Nouveau-Brunswick.....	172,602	187,297	193,346	140,627	198,258
Québec.....	877,158	879,914	914,096	876,043	913,542
Ontario.....	531,828	541,329	494,048	519,414	536,077
Manitoba.....	51,766	45,255	37,602	53,160	41,536
Saskatchewan.....	44,821	49,860	44,036	47,844	42,091
Alberta.....	135,003	148,485	118,390	131,706	133,472
Colombie-Britannique.....	1,173,965	1,337,997	1,295,038	1,496,832	1,621,649
Yukon et Territoires du Nord-Ouest.....	2,843	5,697	1,815	4,106	3,965
Canada.....	3,186,357	3,431,465	3,303,289	3,431,802	3,671,236

9.—Volume du bois coupé, par produit, 1961-1963

Produit	1961		1962		1963	
	Quantité déclarée ou évaluée	Volume équivalent en M pi. cu. ¹	Quantité déclarée ou évaluée	Volume équivalent en M pi. cu. ¹	Quantité déclarée ou évaluée	Volume équivalent en M pi. cu. ¹
Billes et billots..... M pi. m. p.	8,800,339	1,684,991	9,934,202	1,894,740	10,903,237	2,083,854
Bois à pâte..... cordes	15,474,266	1,315,314	14,624,151	1,243,052	15,511,520	1,318,479
Bois de chauffage..... "	2,993,845	239,508	2,816,193	225,296	2,643,700	210,896
Poteaux et pilotis..... M pi. cu.	24,820	24,820	25,887	25,887	18,881	18,881
Bois rond de mine..... "	77,394	6,578	67,479	5,718	64,694	5,498
Piquets de clôture..... nombre	10,453,678	12,545	13,481,772	16,178	18,797,800	22,557
Traverses de clôture..... "	769,345	770	894,063	894	732,550	733
Bois de carbonisation..... cordes	38,750	3,109	39,500	3,189	46,000	3,680
Bois rond divers..... M pi. cu.	15,663	15,663	16,879	16,879	6,658	6,658
Total.....	...	3,245,289	...	3,431,802	...	3,671,236

¹ Pour l'estimation du volume annuel du bois coupé, 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 pi. cu. par M pi. m. p. 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; piquets de clôture, 1,2; et traverses de clôture, 1.

Sous-section 2.—Industrie du bois

La Classification type des industries subdivise le groupe de l'industrie du bois en catégories d'industries, comme il suit: les scieries et les ateliers de rabotage, les fabriques de bardeaux, de placages, de contre-plaqué, de châssis, de portes, d'autres pièces de menuiserie, de parquets en bois dur, de boîtes, de cercueils et autres industries diverses du bois. Cette dernière classe est subdivisée à son tour et comprend les industries suivantes: préservation du bois, manches d'outils, tournage, articles de ménage en bois, tonnellerie et autres industries du bois *n.d.a.*

Les scieries, les ateliers de rabotage, les fabriques de bardeaux, de placages, de contre-plaqué et de panneaux d'agglomérés (l'industrie des panneaux d'agglomérés est comprise dans les autres industries du bois *n.d.a.*) se servent surtout de billes comme matière première. On les appelle parfois industries primaires du bois; elles font l'objet d'une analyse distincte ci-dessous. Les autres industries, dites industries secondaires du bois, usinent davantage une partie de la production des industries primaires afin d'en faire une grande variété de produits. Toutefois, la majeure partie de la production des industries primaires n'est pas usinée davantage.