

## 10.—Production canadienne de bois d'œuvre, lattes et bardeaux, de 1905 à 1926.

Années.	Bois scié.		Bardeaux sciés.		Lattes sciées.	
	Volume	Valeur.	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.
	M.P.M.P.	\$	Milliers.	\$	Milliers.	\$
1908.....	3,347,126	54,338,036	1,499,396	3,101,996	671,562	1,487,125
1909.....	3,814,942	62,819,477	1,988,753	3,701,182	822,124	1,979,034
1910.....	4,451,652	70,600,233	1,976,640	3,557,211	851,953	1,943,544
1911.....	4,918,202	75,830,955	1,838,474	3,512,078	965,235	2,212,226
1912.....	4,389,723	69,475,784	1,578,343	3,175,319	899,016	2,054,622
1913.....	3,816,642	65,796,438	1,485,279	3,004,641	739,678	1,783,283
1914.....	3,946,254	60,363,369	1,843,554	3,688,747	625,010	1,585,484
1915.....	3,842,676	61,919,800	3,089,470	5,734,851	793,226	2,040,819
1916.....	3,490,550	58,365,349	2,897,592	5,962,933	655,587	1,743,940
1917.....	4,151,703	83,655,097	3,020,956	8,431,215	616,949	1,828,018
1918.....	3,886,631	103,700,620	2,662,521	8,184,448	438,100	1,369,616
1919.....	3,819,750	122,030,653	2,915,309	13,525,625	520,203	2,157,758
1920.....	4,298,804	168,171,957	2,855,706	14,695,159	762,031	5,248,879
1921.....	2,869,307	82,448,585	2,986,580	10,727,096	804,449	4,188,121
1922.....	3,138,598	84,554,172	2,506,956	10,397,080	1,031,420	5,690,328
1923.....	3,728,445	108,290,542	2,718,650	9,617,114	1,153,735	6,324,747
1924.....	3,878,942	104,444,622	3,129,501	10,406,293	1,165,819	5,975,253
1925.....	3,888,920	99,725,519	3,156,261	11,154,773	1,292,963	6,415,927
1926.....	4,185,140	101,071,260	3,299,397	10,521,723	1,378,366	6,527,060

Le nombre de scieries faisant du bois d'œuvre, des traverses de chemin de fer, bardeaux, lattes, placages, douves, têtes et fonds de barils, cercles, etc., ou coupant le bois à pulpe en tronçons et l'écorçant, était, en 1926, de 2,780 comparativement à 2,700 en 1925. Le capital engagé dans ces établissements en 1926 était de \$175,186,704; le nombre d'employés 35,078; et leurs gains de \$34,925,391. Les billots, poteaux et autres matières premières de l'industrie étaient évalués à \$78,921,416 et la production brute à \$135,182,592. La production nette ou la valeur ajoutée par la transformation en 1926 était de \$56,261,176.

L'industrie du bois est la quatrième des industries manufacturières du Canada par la valeur brute de ses produits, n'étant dépassée à ce sujet que par les industries de la pulpe et du papier, des minoteries et des abattoirs et salaisons. Elle est la première de toutes les industries par le nombre total de ses employés, la deuxième par le chiffre des salaires et gages et la valeur nette de production et elle est la troisième par le capital engagé.

De 1925 à 1926 il y a eu augmentation de 7.6 p.c. dans le bois-d'œuvre scié, 4.5 p.c. dans les bardeaux et 6.6 p.c. dans les lattes. Le tronçonnage et l'écorçage du bois à pulpe a augmenté de 16.6 p.c. Il y a aussi augmentation dans la production de planches à boîtes, déchets de scieries pour chauffage, pieux et piquets et diminution dans la production de traverses de chemin de fer sciées, placages, douves et bois à bobines. La valeur totale de la production a augmenté de \$134,413,845 en 1925 à \$135,182,592 en 1926.

La Colombie Britannique tient la tête par sa production totale qui est plus de la moitié de tout le bois abattu et plus de 86 p.c. des bardeaux. L'Ontario vient en second, le Québec en troisième et le Nouveau-Brunswick en quatrième. Le sapin Douglas est le plus important bois de sciage et est produit presque exclusivement par la Colombie Britannique. L'épinette, qui est sciée dans toutes les provinces, vient en deuxième et le pin blanc, la pruche et le cèdre suivent, par ordre d'importance. Le cèdre est le bois le plus important dans le sciage des bardeaux; les conifères forment environ 95 p.c. du total du bois abattu dans cette industrie, 5 p.c. seulement du bois abattu se composant d'arbres feuillus ou durs.