

Le nombre d'établissements faisant le sciage du bois, préparant des traverses de chemin de fer, fabriquant des bardeaux, des lattes, du placage, des douves, des fonds, des cercles, tronçonnant et écorçant le bois à pulpe, en opération en 1934 est de 3,572, comparativement à 3,517 en 1933. Le capital engagé dans ces établissements en 1934 est de \$71,649,186; le personnel à l'année se chiffre à 22,605 et les salaires et gages s'élèvent à \$14,118,200. Les billots et billes et autres matières premières consommées dans l'industrie sont évalués à \$29,487,086 et la valeur brute de la production à \$54,822,439. La production nette ou valeur ajoutée par la transformation est 1934 est de \$24,775,001.

Entre 1933 et 1934 la production de bois de sciage a augmenté en quantité de 31.7 p.c. La production de lattes a augmenté de 17.4 p.c.; celle de bardeaux de 24.2 p.c. Sauf quelques exceptions peu importantes, il y a des augmentations sur toute la ligne; il en est ainsi pour les valeurs totales, à l'exception des bardeaux et des poteaux. La valeur brute de la production a augmenté de \$39,438,057 en 1933 à \$54,822,439 en 1934. La production par provinces, pour les deux dernières années, figure au tableau 14.

**14.—Production de bois d'œuvre et autres produits des scieries au Canada, par provinces, 1933 et 1934.**

Province.	Production de bois d'œuvre.				Autres produits des scieries.		Tous produits.	
	Quantité.		Valeur.		Valeur.		Valeur.	
	1933.	1934.	1933.	1934.	1933.	1934.	1933.	1934.
	M p.m.p.	M p.m.p.	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Ile du Pr.-Edouard	4,946	5,412	84,021	87,737	21,647	21,797	105,668	109,534
Nouvelle-Ecosse...	101,212	154,204	1,315,925	2,080,491	386,985	356,310	1,702,910	2,436,801
Nouv.-Brunswick..	100,568	204,065	1,439,344	3,241,670	509,756	618,563	1,949,100	3,860,233
Québec.....	275,210	296,220	4,075,215	4,887,380	2,496,157	2,256,016	6,571,372	7,143,396
Ontario.....	226,711	317,754	4,727,792	7,013,030	1,266,377	2,799,680	5,994,169	9,812,710
Manitoba.....	33,112	43,305	445,144	518,665	25,789	40,898	470,933	559,563
Saskatchewan....	17,639	21,256	261,795	351,636	5,762	18,720	267,557	370,356
Alberta.....	65,247	71,563	736,305	945,169	47,890	179,918	784,195	1,125,087
Col. Britannique..	1,133,344	1,464,632	14,623,367	21,383,822	6,968,786	8,020,937	21,592,153	29,404,759
<b>Totaux.....</b>	<b>1,957,989</b>	<b>2,578,411</b>	<b>27,708,908</b>	<b>40,509,600</b>	<b>11,729,149</b>	<b>14,312,839</b>	<b>39,438,057</b>	<b>54,822,439</b>

En 1934 la Colombie Britannique est en tête par sa production totale avec 56.8 p.c. de toute la coupe de bois et 79.6 p.c. des bardeaux. Le Québec vient en deuxième, l'Ontario en troisième, le Nouveau-Brunswick en quatrième. Le sapin Douglas est la plus importante essence dans le bois de sciage et il provient presque entièrement de la Colombie Britannique. L'épinette qui est sciée dans toutes les provinces occupe le deuxième rang tandis que la pruche, le pin blanc et le sapin-baumier suivent dans l'ordre mentionné. Le cèdre est le bois le plus important dans la fabrication des bardeaux. Les conifères contribuent environ 95 p.c. de tous les bois exploités dans l'industrie tandis que les bois feuillus ou bois durs se partagent les autres 5 p.c.