

La nature du terrain, du climat et des forêts de l'Est du Canada permet de couper et de transporter les billes de façon très économique durant l'automne et l'hiver. Dans le cas de l'épinette, du sapin baumier, du pin gris, du peuplier et d'autres essences, les arbres sont coupés et les billes remorquées jusqu'au cours d'eau le plus près où elles sont empilées sur la glace. Beaucoup d'entreprises utilisent camions et tracteurs; aussi l'emploi des machines dans l'exploitation des forêts de l'Est du Canada s'est-il partout répandu. Lors de la débâcle, au printemps, les billes flottant sur l'eau descendent les rivières jusqu'aux scieries. En Colombie-Britannique, les arbres plus volumineux, tels le sapin de Douglas, la pruche de l'Ouest et l'épinette Sitka, réunis au moyen de treuils, de réseaux de câbles et de tracteurs, sont transportés aux scieries, à des étendues d'eau de marée ou vers les lacs, au moyen de camions et remorqueurs de forte charge ou de chemins de fer d'exploitation. Les billes acheminées vers les lacs ou les eaux de marée sont réunies en estacades et remorquées jusqu'aux scieries. Sur la côte occidentale, l'exploitation forestière se poursuit dans la plupart des cas, tout au long de l'année. Les pulperies se servent, en grande partie, des issues de scieries, tels les dosseaux et bordures.

2.—Production de pulpe mécanique et chimique, 1941-1950

NOTA.—Les chiffres des années antérieures figurent au tableau correspondant des éditions précédentes.

Année	Pulpe mécanique ¹		Fibre chimique		Production totale ¹	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
	tonnes	\$	tonnes	\$	tonnes	\$
1941.....	3,494,922	61,327,268	2,122,292	113,128,794	5,720,847	175,439,551
1942.....	3,260,097	64,801,837	2,246,438	126,208,457	5,606,461	192,145,062
1943.....	2,998,913	63,426,919	2,188,026	130,010,210	5,272,830	194,519,152
1944.....	3,076,296	71,668,673	2,109,169	138,140,452	5,271,137	211,041,412
1945.....	3,341,920	86,375,001	2,154,267	144,084,969	5,600,814	231,873,122
1946.....	3,997,848	111,514,231	2,427,087	172,756,674	6,615,410	287,624,227
1947.....	4,275,269	147,423,552	2,755,977	251,273,372	7,253,671	403,853,235
1948.....	4,413,513	168,343,496	2,997,281	310,338,614	7,675,979	485,966,164
1949 ²	4,718,806	166,591,741	2,891,418	272,355,430	7,852,998	445,138,494
1950 ²	4,910,803	173,035,433	3,314,250	323,330,963	8,473,014	502,583,925

¹ Y compris les criblures et les pulpes non déterminées.

² Y compris Terre-Neuve.

3.—Production de pulpe, par principale province productrice, 1941-1950

NOTA.—Les chiffres des années antérieures figurent aux tableaux correspondants des éditions précédentes.

Année	Québec		Ontario		Canada ¹	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
	tonnes	\$	tonnes	\$	tonnes	\$
1941.....	2,971,386	89,130,399	1,507,324	46,908,967	5,720,847	175,439,551
1942.....	2,896,440	97,632,408	1,518,967	51,936,704	5,606,461	192,145,062
1943.....	2,617,403	94,054,176	1,490,966	54,818,046	5,272,830	194,519,152
1944.....	2,767,081	105,042,991	1,316,365	54,934,993	5,271,137	211,041,412
1945.....	2,887,176	114,197,036	1,468,682	62,596,260	5,600,814	231,873,122
1946.....	3,460,853	140,930,891	1,837,975	84,049,038	6,615,410	287,624,227
1947.....	3,751,579	194,805,327	2,100,237	122,382,058	7,253,671	403,853,235
1948.....	3,902,072	227,425,545	2,226,124	153,870,832	7,675,979	485,966,164
1949.....	3,698,401	196,568,691	2,138,444	140,662,434	7,852,998 ²	445,138,494 ²
1950.....	3,922,543	216,299,900	2,297,518	156,390,753	8,473,014 ²	502,583,925 ²

¹ Y compris la Colombie-Britannique, le Manitoba, le Nouveau-Brunswick et la Nouvelle-Écosse.

² Y compris Terre-Neuve.