

et autres agents destructeurs. En dépit de la vaste étendue des terres boisées qui n'ont pas encore été attaquées par le feu ou la hache du bûcheron, il ne saurait être dit que les mesures législatives et les procédés scientifiques appliqués à la conservation et à la récupération des forêts sont suffisants pour assurer indéfiniment un approvisionnement adéquat de bois. Un accroissement annuel de 10 pieds cubes par acre, ce qui est assez facile dans le maniement des forêts, répondrait aux besoins perpétuels de 26 millions d'habitants, au taux annuel de la consommation actuelle.

Le tableau 8 donne une classification des terres boisées du Canada. Les forêts sont divisées en régions couvertes actuellement de bois ayant une valeur marchande ou de jeune bois ayant aussi une valeur, et en régions autres ne se prêtant pas à l'exploitation avec les méthodes actuelles. Plusieurs de ces dernières deviendront exploitables à mesure qu'augmenteront la demande et les facilités de transport. Les chiffres de ce tableau sont seulement pour des terres considérées comme plus aptes à l'exploitation forestière permanente, bien qu'ils comprennent quelque 26,652 milles carrés de terres occupées mais actuellement encore couvertes par la forêt.

8.—Classification des terres boisées du Canada, 1933.

Province ou région.	Productives.								Impro- duc- tives.	Toutes forêts.
	Total.		Bois tendre.		Bois mixte.		Bois dur.			
	Com- mer- cial.	Jeune bois.	Com- mer- cial.	Jeune bois.	Com- mer- cial.	Jeune bois.	Com- mer- cial.	Jeune bois.		
	milles carrés.	milles carrés.	milles carrés.	milles carrés.	milles carrés.	milles carrés.	milles carrés.	milles carrés.	milles carrés.	milles carrés.
Ile du P.-E.....	485	240	485	240	-	-	-	-	-	725
Nouv.-Ecosse.....	7,470	4,480	5,000	3,000	670	480	1,800	1,000	50	12,000
N.-Brunswick.....	18,340	6,205	7,880	1,365	9,150	4,610	1,310	230	150	24,695
Québec.....	213,500	90,000	164,400	54,000	42,700	23,400	6,400	12,600	70,000	373,500
Ontario.....	52,050	75,500	26,300	15,500	22,750	50,000	3,000	10,000	60,000	187,550
Totaux, provin- ces de l'est.....	291,845	176,425	201,065	74,105	75,270	78,490	12,510	23,830	130,200	598,470
Manitoba.....	4,615	25,885	1,835	9,115	1,100	5,120	1,680	11,650	62,500	93,000
Saskatchewan.....	7,305	34,855	1,745	7,155	2,045	7,350	3,515	20,350	40,000	82,160
Alberta.....	20,680	72,390	7,695	24,075	0,365	31,430	3,620	16,885	33,700	126,770
Totaux, Provin- ces des Prairies	32,600	133,130	11,275	40,345	12,510	43,990	8,815	48,885	136,200	301,930
Col.-Britannique...	53,500	94,170	53,500	94,000	-	170	-	-	44,935	192,605
Totaux, toutes provinces.....	377,945	403,725	268,840	208,450	87,780	122,560	21,325	72,715	311,335	1,093,005
Yukon et T. du Nord-Ouest.....	1,000	9,000	500	4,000	250	3,000	250	2,000	50,000	60,000
Totaux, Canada.	378,945	412,725	269,340	212,450	88,030	125,560	21,575	74,715	361,335	1,153,005

Les produits forestiers ont toujours formé une large part des matières premières employées dans toutes les activités industrielles. Actuellement les produits d'origine forestière forment un quart de toutes nos exportations, n'étant dépassés que par les produits de la ferme.