

Les boisés dans les 623,000 fermes de Canada occupent près de 22,780,000 acres (recensement de 1951), soit 13 p. 100 de la superficie totale des fermes et plus de 6 p. 100 de toutes les forêts productives accessibles. Ces petits boisés, de trois ou quatre acres jusqu'à 200 acres et plus, comptent parmi les forêts les plus accessibles du pays. De plus, les boisés de l'est du Canada sont, en général, très productifs, car on les trouve dans le midi du pays et souvent sur des terres beaucoup plus riches, que celles où croissent les forêts septentrionales.

## 2.—Régime foncier des terres boisées occupées, par province, 1955

(Superficie brute en milles carrés)

Province	Terres privées			Terres de la Couronne				Total, terres boisées occupées	
	Boisés de ferme	Autres terres privées	Total	Licences de pulperie	Licences de sciage	Ventes de bois	Concessions forestières		Total
Terre-Neuve—	—	—	—	15,375	—	—	—	15,375	15,375
Labrador.....	—	—	—	16,870	—	—	—	16,870	20,081
L'île.....	58	3,153	3,211	—	—	—	—	—	606
Île-du-P.-Édouard.....	540	66	606	—	—	—	—	—	9,209
Nouvelle-Écosse.....	2,884	5,581	8,465	700	—	44	—	744	21,859
Nouveau-Brunswick.....	3,194	7,932	11,126	3,828	6,905	—	—	10,733	106,727
Québec.....	9,180	16,333	25,513	72,256	8,958	—	—	81,214	116,864
Ontario.....	6,020	13,035	19,055	87,007	10,802	—	—	97,809	11,580
Manitoba.....	2,833	5,098	7,931	2,716	27	900	6	3,649	7,347
Saskatchewan.....	4,602	2,745	7,347	—	—	—	—	—	11,738
Alberta.....	4,477	4,561	9,038	—	2,500	150	50	2,700	18,753
Colombie-Britannique.....	1,806	9,219	11,025	747	2,779	3,594	608	7,728	6
Terr. du Nord-Ouest.....	—	—	—	—	—	6	—	6	15
Yukon.....	—	—	—	—	—	15	—	15	340,160
<b>Canada.....</b>	<b>35,594</b>	<b>67,723</b>	<b>103,317</b>	<b>199,499</b>	<b>31,971</b>	<b>4,709</b>	<b>664</b>	<b>236,843</b>	

## Section 4.—Dégarnissement des forêts

La présente section donne un aperçu général du dégarnissement et de la récupération des forêts. On trouvera à la section 5, le détail de la lutte scientifique contre les causes des pertes forestières: incendies de forêts, dégâts causés par les insectes, etc.

Le tableau 3 donne la moyenne annuelle et la cause du dégarnissement des réserves de bois marchand au cours de la décennie 1944-1953, ainsi que les chiffres provisoires de 1954. Sur le dégarnissement total de la décennie, 94 p. 100 des bois ont été utilisés et 6 p. 100 ont été détruits par le feu. Les 3,140,644,000 pieds cubes utilisés comprennent 39 p. 100 de billes et billots, 32 p. 100 de bois à pâte, 25 p. 100 de bois de chauffage et le reste, soit 4 p. 100, des produits divers. Environ 6 p. 100 du total du bois utilisé a été exporté à l'état de billes, billots et bois à pâte.

L'utilisation plus efficace du bois abattu constitue un facteur qui influe sur le dégarnissement de la forêt. Sans doute, par le passé, une proportion trop forte des sciages était rejetée. D'importants perfectionnements dans l'emploi du bois permettent l'utilisation de bois autrefois sans valeur marchande à cause de ses petites dimensions et de sa qualité inférieure. Les progrès de la fabrication de la rayonne, de la cellophane et de plusieurs autres produits de cellulose étendent rapidement l'emploi du bois. Les besoins croissants de produits plastiques du bois, de panneaux de fibre et de bois laminés permettent d'employer davantage les bois de qualité inférieure et font utiliser plus à fond les ressources forestières et éliminer une bonne partie des pertes.

La partie accessible de la forêt productive du pays a une superficie de 582,000 milles carrés et, pour de nombreuses années encore, la production forestière sortira de cette réserve; on estime à 312,802 millions de pieds cubes la quantité de bois marchand, dont environ 159,800 millions de pieds cubes se trouvent dans des secteurs cédés à bail ou entre les mains de l'entreprise privée. Les 3,661 millions de pieds cubes utilisés en 1954