

Section 4.—Dégarnissement des forêts

La présente section donne un aperçu général du dégarnissement et de la récupération des forêts ainsi que la statistique des incendies et des pertes qu'ils causent. On trouvera à la section 5 le détail de la lutte scientifique contre les causes des pertes forestières (incendies, insectes, etc.).

Le tableau 3 donne la moyenne annuelle et la cause du dégarnissement des réserves de bois marchand au cours de 1945-1954 ainsi que les chiffres provisoires de 1955. Sur le dégarnissement total de la décennie, 94 p. 100 ont été utilisés et 6 p. 100 détruits par le feu. Les 3,023,922,000 pieds cubes utilisés comprennent 45 p. 100 de billes et billots, 38 p. 100 de bois à pâte, 14 p. 100 de bois de chauffage et 3 p. 100 de produits divers. Environ 6 p. 100 du total du bois utilisé ont été exportés sous forme 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 permettent aujourd'hui d'utiliser des essences ainsi que du bois de dimensions et de qualité que l'on considérait autrefois comme impropres au commerce. La rayonne, la cellophane et plusieurs autres produits de la 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 couvre 642,000 milles carrés et c'est elle qui fournira durant de nombreuses années encore la production forestière du Canada. On estime à 363,265 millions de pieds cubes la quantité de bois marchand accessible; environ 153,300 millions de pieds cubes se trouvent dans des secteurs cédés à bail ou privés. Les 3,280 millions de pieds cubes abattus en 1955 représentent 0.9 p. 100 du volume productif accessible et 2.1 p. 100 du volume marchand des secteurs occupés (qui sont ceux où se pratique l'abattage). Ces pourcentages montrent que la coupe se concentre dans les secteurs occupés et que le bois qui pousse dans les secteurs inoccupés n'est pas encore touché. Voilà pourquoi il est nécessaire que l'exploitation se fasse de façon méthodique dans toutes les forêts commerciales si les industries forestières doivent conserver leur haut rang dans la mise en valeur des ressources naturelles du pays.

3.—Utilisation et dégarnissement moyens de la forêt, 1954 et 1955 et moyenne de 1945-1954

Détail	Bois utilisable			Dégarnissement ¹		
	Moyenne, 1945-1954	1954	1955 ^p	Moyenne, 1945-1954	1954	1955 ^p
	(milliers de pieds cubes)			(pourcentage)		
Produits utilisés—						
Billes et billots						
Usage domestique.....	1,346,324	1,482,531	1,555,634	42.0	46.3	44.1
Exportation.....	10,863	9,702	7,501	0.3	0.3	0.2
Bois à pâte						
Usage domestique.....	978,484	1,097,637	1,207,439	30.5	34.3	34.2
Exportation.....	173,105	155,226	160,037	5.4	4.8	4.5
Bois de chauffage.....	433,486	313,461	289,872	13.5	9.8	8.2
Autres produits.....	81,660	63,756	59,587	2.6	2.0	1.7
Utilisation annuelle moyenne.....	3,023,922	3,122,313	3,280,070	94.3	97.5	92.9
Pertes						
Causées par les incendies.....	182,519	81,170	250,770	5.7	2.5	7.1
Dégarnissement annuel moyen...	3,206,441	3,203,483	3,530,840	100.0	100.0	100.0

¹ Ne comprend pas les pertes dues aux agents autres que le feu, par exemple les insectes, les maladies et la mortalité naturelle, dont il n'existe aucune estimation sûre.