

# CHAPITRE XI.—FORÊTS\*

## SYNOPSIS

PAGE	PAGE		
SECTION 1. RÉGIONS FORESTIÈRES.....	462	SECTION 6. UTILISATION DE LA FORÊT....	482
SECTION 2. ESSENCES INDIGÈNES.....	464	Sous-section 1. Opérations en forêt....	482
SECTION 3. RESSOURCES FORESTIÈRES....	464	Sous-section 2. Les sciages.....	484
SECTION 4. DÉGARNISSEMENT ET RÉCUPÉ- RATION DE LA FORÊT.....	467	Sous-section 3. Industrie de la pulpe et du papier.....	485
SECTION 5. ADMINISTRATION FORESTIÈRE.	468	Sous-section 4. Industrie du placage et du contre-plaqué.....	490
Sous-section 1. Administration des forêts fédérales et provinciales.....	468	Sous-section 5. Industries qui utilisent le bois.....	492
ARTICLE SPÉCIAL: Administration des forêts de la Couronne au Canada.	469	Sous-section 6. Industries qui utilisent le papier.....	492
Sous-section 2. Protection des forêts contre l'incendie.....	477	Sous-section 7. Impression, édition et industries connexes.....	493
Sous-section 3. Sylviculture.....	480		

NOTA.—On trouvera face à la page 1 du présent volume la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux.

Au Canada, le sol est à la base de l'économie. L'utilisation judicieuse du sol constitue le fondement d'une industrie forestière florissante. La saine exploitation des forêts contribuera à préserver les terres agricoles de la sécheresse et de l'érosion, protégera les bassins d'alimentation et maintiendra les approvisionnements d'eau, fournira un abri suffisant au gibier et aux animaux à fourrure et assurera aux Canadiens et aux touristes des occasions de récréation que seule la forêt peut offrir.

### Section 1.—Régions forestières†

La forêt canadienne occupe une vaste superficie dans la zone tempérée du Nord. Les grandes différences de physiographie, de sol et de climat produisent des contrastes marqués dans le caractère des forêts des diverses parties du pays; c'est pourquoi on peut y discerner huit régions forestières assez bien définies: la région boréale, celle des Grands lacs et du Saint-Laurent, les régions acadienne, décidue, sub-alpine, colombienne, montane et côtière, comme on le voit sur la carte ci-jointe. Voici la proportion relative de chaque région forestière par rapport à la superficie boisée totale:

<u>Région</u>	<u>%</u>	<u>Région</u>	<u>%</u>
Boréale.....	80.1	Acadienne.....	2.0
Grands lacs-St-Laurent.....	7.9	Colombienne.....	0.9
Sub-alpine.....	4.0	Décidue.....	0.4
Montane.....	2.5		
Côtière.....	2.2	TOTAL.....	100.0

**Région forestière boréale.**—Cette région forestière couvre la majeure partie du territoire canadien. Elle s'étend vers l'ouest, sans solution de continuité depuis Terre-Neuve jusqu'à la frontière de l'Alaska. Elle suit, au sud, la limite de la région des Grands lacs et du Saint-Laurent, longe ensuite les pâturages des provinces des Prairies, pour finir aux contreforts des Rocheuses et, vers le nord-ouest, dans le Yukon. Elle est bornée au nord par la limite des terres boisées. Les principaux arbres de la région sont l'épinette blanche et l'épinette noire, le peuplier faux-tremble, le peuplier baumier, le tamarac, le bouleau blanc et le pin gris.

\* Les sections consacrées à la sylviculture et à l'administration forestière ont été revues à la Section de l'économie forestière, Division des forêts, ministère des Ressources et du Développement économique. Les sections portant sur l'utilisation de la forêt et les industries forestières ont été revues, sauf indication contraire, à la Section des forêts, Division de l'industrie et du commerce, Bureau fédéral de la statistique.

† On trouve une étude plus détaillée des régions forestières dans le Bulletin n° 89, intitulé: *Répartition des forêts canadiennes*, par W. E. D. Halliday, publié par le Service forestier du ministère des Ressources et du Développement économique. Voir aussi le premier chapitre au sujet des variations physiographiques, climatiques, etc., au Canada.