

# CHAPITRE I.—PHYSIOGRAPHIE ET SCIENCES CONNEXES

## SYNOPSIS

	PAGE		PAGE
<b>Partie I.—Géographie</b> .....	1	Sous-section 3. Parcs nationaux et provinciaux.....	24
SECTION 1. GÉOGRAPHIE PHYSIQUE.....	2	Sous-section 4. Le plan d'aménagement de la capitale nationale.....	32
Sous-section 1. Divisions physiographiques.....	2	SECTION 3. CONSERVATION DES ANIMAUX SAUVAGES.....	34
Sous-section 2. Caractères hydrographiques.....	6	ARTICLE SPÉCIAL: La pêche dans les parcs nationaux.....	35
Sous-section 3. Îles.....	12		
Sous-section 4. Montagnes.....	13	<b>Partie III.—Climat et fuseaux horaires</b> .....	38
SECTION 2. GÉOGRAPHIE ÉCONOMIQUE.....	13	SECTION 1. CLIMAT.....	38
<b>Partie II.—Terres</b> .....	19	SECTION 2. HEURE LÉGALE ET FUSEAUX HORAIRES.....	42
SECTION 1. RESSOURCES.....	19	<b>Partie IV.—Astrophysique</b> .....	44
SECTION 2. TERRES PUBLIQUES.....	21		
Sous-section 1. Terres publiques fédérales.....	21		
Sous-section 2. Terres publiques provinciales.....	24		

NOTA.—On trouvera à la page précédente la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux.

## PARTIE I.—GÉOGRAPHIE\*

Le Canada embrasse toute la partie septentrionale du continent nord-américain, sauf le territoire de l'Alaska. Son point le plus à l'est, le cap Spear (Terre-Neuve), est à 52° 37' de longitude ouest et son point le plus à l'ouest, le mont Saint-Élias (Yukon), à 141°. Son point le plus méridional est l'île du Milieu, dans le lac Érié, à la latitude nord 41° 41'; au nord, le Canada s'étend jusqu'au pôle et englobe l'archipel de l'Arctique entre le détroit de Davis, la baie de Baffin et les eaux de communication jusqu'au 60° méridien à l'est et le 141° à l'ouest. Le Canada s'étend donc sur 48 degrés de latitude et 88 degrés de longitude. Il est borné à l'ouest par l'océan Pacifique et la frontière de l'Alaska, longue de 1,539.8 milles; au sud, par les États-Unis, sur une distance de 3,986.8 milles; à l'est, par l'océan Atlantique, le détroit de Davis et les eaux qui séparent le Groenland, territoire danois, et l'île Ellesmere.

Le Canada est le deuxième pays du monde quant à l'étendue (3,845,774 milles carrés), n'étant dépassé que par l'Union des républiques socialistes soviétiques (8,598,679)†. Voici, par comparaison, la superficie d'autres pays: Chine, 3,759,181 milles carrés†; États-Unis continentaux et Alaska, 3,608,644†; continent européen (moins la partie européenne de l'Union soviétique), 1,913,126†; Australie, 2,974,463†.

Les côtes du Canada se répartissent ainsi, en milles estimatifs:

Terre ferme: Atlantique, 6,111 milles; Pacifique, 1,579; détroit d'Hudson, 1,245; baie d'Hudson, 3,157; Arctique, 5,771; total, 17,863 milles.

Îles: Atlantique, 8,677 milles; Pacifique, 3,979; détroit d'Hudson, 60; baie d'Hudson, 2,307; Arctique, 26,786; total, 41,809 milles.

\* Revisé à la Division de la géographie, ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

† *Annuaire statistique des Nations Unies*, 1949-1950.