

CHAPITRE PREMIER.—PHYSIOGRAPHIE ET SCIENCES CONNEXES

SYNOPSIS

	PAGE		PAGE
Partie I.—Géographie et géologie.....	1	Sous-section 1. Parcs nationaux.....	27
SECTION 1. GÉOGRAPHIE PHYSIQUE.....	3	Sous-section 2. Parcs provinciaux.....	32
Sous-section 1. Principales caractéristiques physiques et économiques des provinces et des territoires.....	3	Sous-section 3. La capitale nationale....	36
Sous-section 2. Eaux intérieures.....	4	SECTION 2. LA FAUNE ET SA CONSERVATION..	39
Sous-section 3. Eaux côtières.....	8	Partie III.—Climat et fuseaux horaires...	42
Sous-section 4. Îles.....	10	SECTION 1. CLIMAT.....	42
Sous-section 5. Montagnes et autres élévations.....	11	SECTION 2. STATIONS MÉTÉOROLOGIQUES...	45
SECTION 2. GÉOLOGIE.....	14	SECTION 3. HEURE LÉGALE ET FUSEAUX HORAIRES.....	46
SECTION 3. SERVICES FÉDÉRAUX DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE.....	17	Partie IV.—Géophysique et astronomie..	47
Partie II.—Ressources et terres publiques	26	SECTION 1. GÉOPHYSIQUE.....	47
SECTION 1. TERRES PUBLIQUES, FÉDÉRALES ET PROVINCIALES.....	26	SECTION 2. ASTRONOMIE.....	50
		ARTICLE SPÉCIAL: L'Astronomie au Canada.....	50

On trouvera à la page opposée la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux.

PARTIE I.—GÉOGRAPHIE ET GÉOLOGIE*

Le Canada occupe la moitié septentrionale du continent nord-américain, à l'exception de l'Alaska et du Groenland. Il s'étend du cap Spear (Terre-Neuve), à 52°37' de longitude ouest, au mont Saint-Élie (Yukon), à 141°, soit un intervalle de 88°23' ou 3,223 milles, et de l'île du Milieu, dans le lac Érié, à 41°41' de latitude nord, jusqu'au pôle. Son point de terre le plus au nord est le cap Columbia, dans l'île Ellesmere, à 83°07' de latitude nord, et la distance en ligne droite, de l'île du Milieu au cap Columbia est de 2,875 milles.

La configuration du Canada est celle d'un parallélogramme déformé dont les quatre angles font saillie. Au nord, le saillant formé par l'archipel qui pénètre profondément dans le bassin Arctique s'interpose entre les abords nordiques du continent de l'Europe et l'Asie et fait du Canada le voisin de l'U.R.S.S. Au sud, la péninsule ontarienne s'enfonce au cœur des États-Unis. À l'est, le Labrador et l'île de Terre-Neuve y assurent le passage le plus court de l'Atlantique nord et relient géographiquement le Canada à la Grande-Bretagne et à la France. À l'ouest, le grand arc de terre qui unit Vancouver, dans le sud de la Colombie-Britannique, et Whitehorse, dans le Yukon, assure la plus courte traversée du Pacifique nord entre l'Amérique du Nord continentale et l'Extrême-Orient. Le Canada se trouve donc au carrefour des principales puissances et de certaines des régions les plus peuplées du monde.

* Révisé à la Direction de la géographie, ministère des Mines et des Relevés techniques (Ottawa).