



certaines industries s'étendent loin vers le nord, les zones densément peuplées se trouvent dans un rayon de 300 km. de la frontière méridionale.

Du point de vue de l'administration politique, le Canada est divisé en neuf provinces et deux territoires. Ce sont, avec leurs capitales:

Les provinces maritimes, sur le littoral de l'Atlantique: la Nouvelle-Ecosse (Halifax), le Nouveau-Brunswick (Fredericton) et l'île du Prince-Edouard (Charlottetown).

Les provinces centrales, s'étendant du bassin des Grands Lacs vers le nord: Québec (Québec) et Ontario (Toronto).

Les provinces des Prairies, englobant les plaines de l'Ouest: Manitoba (Winnipeg), Saskatchewan (Regina) et Alberta (Edmonton).

La Colombie britannique (Victoria), enfermant dans une seule province le littoral entier du Pacifique, presque tout le système de montagnes de l'Ouest et les îles côtières.

Au nord des provinces, se trouvent les territoires du Yukon et du Nord-Ouest.

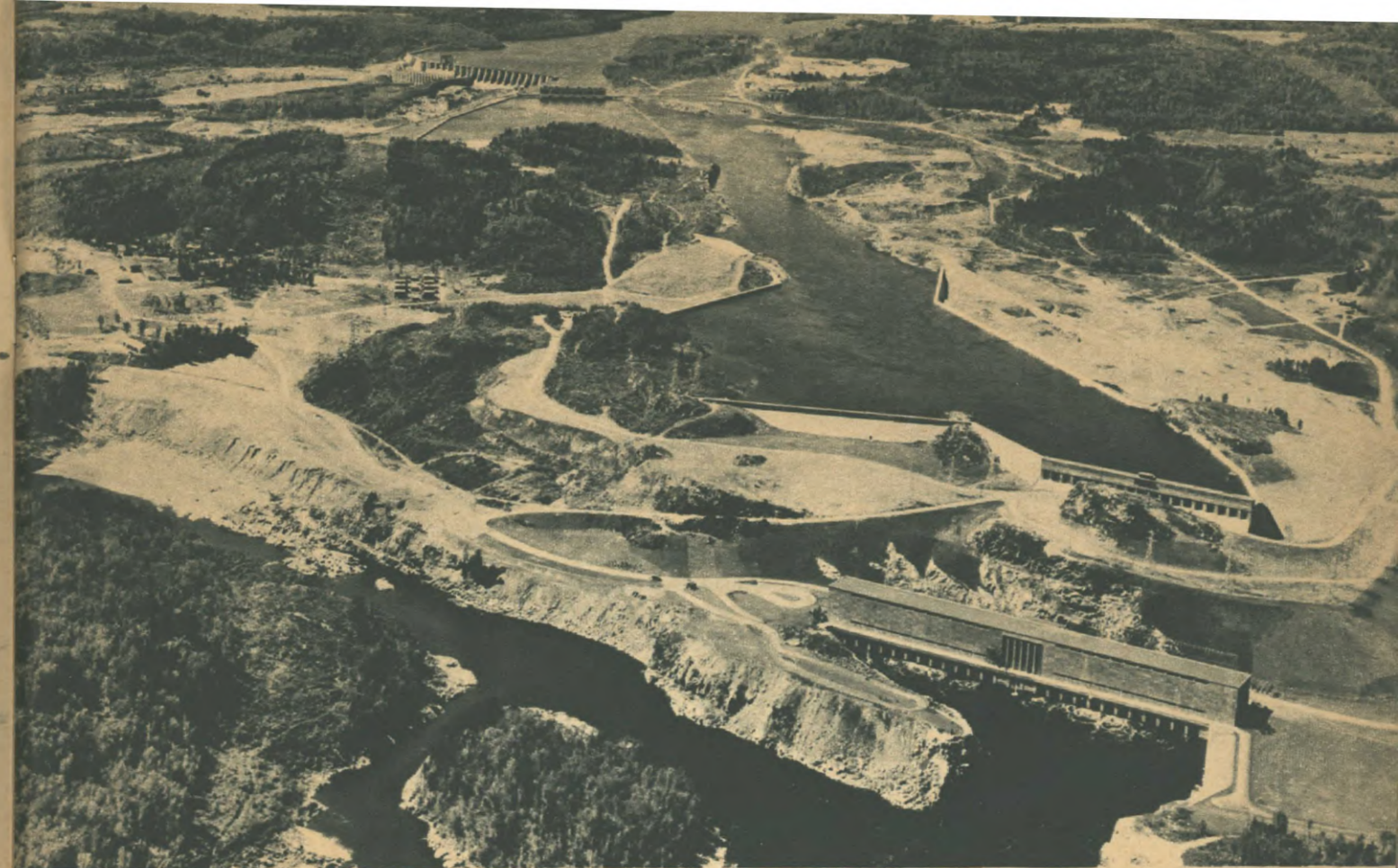
Du point de vue physique, le pays se partage en cinq zones géographiques: la région maritime, les basses-terres du Saint-Laurent, le Bouclier précambrien, la grande plaine centrale et la région des montagnes de la côte du Pacifique.

LA RÉGION MARITIME

Le contour des trois provinces du Canada sur l'Atlantique est dessiné par le prolongement septentrional des Apalaches qui font saillie des Etats-Unis dans le Canada. Le pays est accidenté, caractérisé par des crêtes basses et des vallées, de fertilité variable, sauf l'île du Prince-Edouard.

Le climat est influencé par deux courants océaniques: le courant glacial du Labrador, qui charrie les icebergs de l'Atlantique, et le chaud Gulf-Stream, qui remonte du golfe du Mexique vers le nord. A leur rencontre au large du golfe Saint-Laurent, ces courants produisent d'épais brouillards en hiver. Le courant du Labrador garde les eaux du littoral idéalement fraîches pour les pêcheries. Le Gulf-Stream crée des conditions favorables à la culture générale et à la pomiculture.

Faisant saillie hors de la côte orientale, se trouve l'une des plus grandes plate-formes continentales du monde,—une vaste étendue d'eaux peu profondes. La morue, le flétan, le hareng, le saumon, le maquereau et le homard abondent sur ces riches côtes poissonneuses.



Puissant barrage hydro-électrique sur la rivière Saguenay, Québec.

Le minerai le plus important de cette région est le charbon de la Nouvelle-Ecosse. Les houillères de Sydney, de leur point d'origine sur la côte de l'île du Cap-Breton, se prolongent de plusieurs kilomètres sous la mer. D'autres gisements se présentent dans la région de New-Glasgow, sur la côte nord de la terre ferme.

Les excellents ports de Halifax, Saint-John et Sydney sont ouverts toute l'année, contrairement aux ports du Saint-Laurent qui sont bloqués par les glaces en hiver.

LES BASSES TERRES DU SAINT-LAURENT

Le Saint-Laurent, qui draine les eaux des cinq Grands Lacs, est un fleuve incomparable qui pénètre jusqu'au cœur du continent. La navigation en eau profonde atteint 960 km. à l'intérieur, jusqu'au port de Montréal. Le fleuve et les premiers lacs baignent la région des basses terres du Saint-Laurent, qui s'étendent de la ville de Québec au lac Huron et à la baie Georgienne, en y incluant le triangle de l'Ontario méridional au nord des Lacs jusqu'à la vallée de l'Ottawa.

Cette région du Québec et de l'Ontario forme une plaine très fertile. Le climat est modéré, grâce à l'influence des Grands Lacs. Dans la partie méridionale, il est assez chaud pour la culture des fruits, du tabac, et de la vigne.

Entre Montréal et l'entrée du lac Ontario, à Kingston, les grands rapides du Saint-Laurent, qui constituent une barrière spectaculaire à la navigation intérieure, ont été contournés au moyen de canaux. Les fameuses cataractes du Niagara—une chute de 50 mètres entre le lac Érié et le lac Ontario—ont été maîtrisées pour la navigation par le canal Welland.

