

plusieurs pics du massif St-Élie atteignent des hauteurs dépassant 4 000 mètres.

L'ensemble de cette région se trouve au nord du 60° de latitude, et une de ses parties s'étend au-delà du cercle arctique. Pendant l'été, les longues heures de lumière naturelle favorisent la croissance des plantes là où le sol s'y prête. En hiver, les journées sont courtes et peu ensoleillées. Malgré d'importantes variations de température, les hivers du Yukon sont remarquablement doux compte tenu de la latitude, et les périodes de froid intenses durent peu.

La route de l'Alaska met le Yukon en communication terrestre avec la Colombie-Britannique et l'Alberta. Whitehorse (14,814 habitants) est à la fois la capitale et le principal centre urbain du Yukon.

Les Territoires du Nord-Ouest (45,741 habitants) englobent toutes les terres canadiennes situées au nord du 60° parallèle de latitude, sauf le Yukon, l'extrémité nord-ouest du Québec et du Labrador, et toutes les îles sises au sud du 60° parallèle dans la baie d'Hudson et la baie James. Cette vaste région, qui constitue plus du tiers de la superficie du Canada, présente des caractéristiques extrêmes du point de vue de la topographie, de la flore et de la faune ainsi que du climat, auquel est attribuable le pergélisol qui s'observe dans toute la région. À l'est de la frange montagneuse qui court le long de la frontière du Yukon, les plaines de la terre ferme s'inclinent à l'est vers la baie d'Hudson et, au nord-est, vers l'archipel Arctique. Les plaines intérieures du centre s'étendent jusqu'à l'océan Arctique. À travers la région des basses terres fermes coule le fleuve Mackenzie, qui draine le Grand lac des Esclaves et le Grand lac de l'Ours pour se déverser dans l'océan Arctique, après un parcours de 4 240 kilomètres. La totalité du secteur nord-est de la terre ferme est couverte de toundra sans arbres et parsemée d'innombrables lacs, marécages et fondrières. Dans les secteurs sud, les étés durent environ trois mois, avec des températures au-dessus de 10°C. Au nord de la limite de la végétation arborescente, il arrive qu'en tout mois de l'année la température atteigne des niveaux de gel, et les hivers y sont longs et particulièrement rigoureux. Dans l'archipel, les hautes chaînes de montagnes ont une orientation générale nord-sud et traversent les îles Baffin, Devon et Ellesmere. Le climat y est modéré par la mer, de sorte que les extrêmes ne sont pas aussi prononcés que dans une région continentale de même latitude. Pendant six mois ou davantage, les températures se maintiennent généralement au-dessous de -18°C. Il se produit à l'occasion des périodes de temps doux au cours de l'hiver, en particulier dans l'Arctique occidental. Les étés sont courts et frais. Les nuits d'hiver et les jours d'été sont longs, atteignant à la limite 24 heures. Les précipitations, extrêmement faibles, interviennent surtout à la fin de l'été.

La capitale, Yellowknife (9,483 habitants), est située sur la rive nord du Grand lac des Esclaves. Les communications routières avec le reste du Canada se limitent aux régions du delta du Mackenzie et du Grand lac des Esclaves. Dans l'Arctique oriental, le point de convergence est Frobisher Bay.

1.1.3 Géographie économique

Terre-Neuve. Pour une large part, l'économie de cette province repose sur l'exploitation des ressources naturelles. Dans le secteur de la fabrication, les principaux éléments sont les pâtes et papiers et le conditionnement des produits alimentaires. La principale composante de l'importante production minière de Terre-Neuve est le minerai de fer, suivi de loin par le zinc et l'amiant. La morue représente la moitié de la valeur de toutes les espèces capturées par la vaste industrie des pêches de Terre-Neuve.

Île-du-Prince-Édouard. L'agriculture est la principale activité de cette province. Ensemencées dans une proportion de presque 70 %, les terres de l'Île-du-Prince-Édouard produisent diverses céréales, mais on y cultive spécialement la pomme de terre. L'industrie laitière et l'élevage ont également leur importance dans cette province. La capture du homard intervient pour 70 % environ de la valeur de la production primaire des pêches. Dans le secteur de la fabrication, le conditionnement des aliments prédomine.

Nouvelle-Écosse. Les pêches de cette province comptent parmi les plus productives du Canada; les principales espèces capturées sont, par ordre de valeur au débarquement, le pétoncle, la morue, le homard et l'aiglefin. L'agriculture est axée sur les produits laitiers, l'élevage et la fructiculture. Le charbon est la principale production de l'industrie minière de cette province, qui exploite aussi des dépôts de gypse et de sel. Assez variée, la production manufacturière englobe le conditionnement des aliments, le traitement des produits forestiers et la fabrication d'équipements de transport.

Nouveau-Brunswick. Le traitement des produits forestiers et le conditionnement des aliments sont les principales activités du secteur de la fabrication de cette province. L'industrie du conditionnement des aliments repose avant tout sur les produits de la pêche, dont les principaux éléments sont le homard et le hareng. De caractère mixte, l'agriculture néo-brunswickoise est dominée par l'élevage laitier et la culture des pommes de terre. Du côté de l'exploitation minière, le plomb, le zinc et divers métaux dérivés forment le plus clair de la valeur produite.

Québec. La province de Québec intervient pour le quart environ de la production manufacturière du Canada. Aux premiers rangs figurent les industries du textile et du vêtement, suivies du conditionnement des aliments, de la fabrication de pâtes et papiers, de la première transformation des métaux, de l'industrie chimique, de la fabrication de produits en métal, des industries du bois et de la fabrication d'équipements de transport. Le Québec est un important producteur de minerai de fer, d'or et de cuivre, de même qu'un des principaux producteurs mondiaux d'amiant. L'agriculture s'y concentre sur l'élevage et ses produits, notamment le porc, la volaille, les bovins et les produits laitiers. Les pêches maritimes du Québec produisent surtout la morue. Par ailleurs, le