

l'énergie des importants gisements de pétrole, de gaz naturel et de charbon. L'Alberta produit 75 p. 100 environ de pétrole canadien, 82 p. 100 du gaz canadien et quelque 46 p. 100 du charbon natif du Canada.

Par ordre d'importance, c'est l'agriculture qui vient ensuite. Quelque 30 p. 100 de la superficie consistent en terre arable qui produit de vastes récoltes de blé et où l'on élève d'immenses troupeaux de bétail.

Les forêts recouvrent plus de 60 p. 100 de la superficie de la province.

LA COLOMBIE-BRITANNIQUE ET LES TERRITOIRES



COLOMBIE-BRITANNIQUE
Superficie: 366,255 milles carrés
Population: 2,247,000
Capitale: Victoria

La province se compose en grande partie de montagnes et de plateaux. Les Rocheuses à l'est (point culminant, le mont Robson, 12,972 pieds) et les montagnes côtières à l'ouest (point culminant, le mont Waddington, 13,260 pieds) traversent la province du nord au sud. Le plus haut sommet de la province est le mont Fairweather (15,300 pieds) dans la chaîne Saint-Élie, à la frontière de l'Alaska. Dans le sud, entre les chaînes de montagnes, s'étendent des vallées longues et étroites, comme celle de l'Okanagan, où l'agriculture est florissante.

Le courant japonais réchauffe les vents du Pacifique. Les pluies, variant entre 10 et 115 pouces annuellement selon les régions, sont abondantes sur la côte en hiver, alors que l'intérieur, protégé par la chaîne côtière, est sec. Le nord connaît des écarts extrêmes de température; toutefois, la température moyenne dans le reste de la province s'échelonne de 25°F. à 60°F.

Plus de 73 p. cent de la superficie de la Colombie-Britannique sont recouverts de forêts, dont près des quatre cinquièmes produisent du bois marchand. La province est la plus grande productrice de bois d'œuvre du Canada et c'est là que l'industrie du papier croît le plus rapidement.

Même s'il y a très peu de terres arables, la production laitière et la culture des fruits sont florissantes.

Le poisson, en particulier les nombreuses espèces de saumon du Pacifique, est une précieuse ressource; la province se place au premier rang au Canada pour ce qui est de la valeur des prises.

La production de minéraux de la Colombie-Britannique place cette dernière au troisième rang des provinces. Les minéraux les plus importants que l'on y extrait sont le cuivre, le pétrole, le zinc, le charbon, le molybdène, le gaz naturel et le plomb.