

Si ses futaies sont de prime importance, du point de vue économique, ses vallées, surtout celle du bas Saint-Jean, et les grandes plaines du littoral renferment de vastes étendues de riche terre agricole. La province produit aussi en quantité limitée du gaz naturel et du pétrole et extrait de la houille sur une échelle modérée dans le bassin de Minto, à la tête du lac Grand.

Québec.—Le Québec, la plus grande province du Canada, occupe tout le territoire de l'Amérique du Nord à l'est de la baie d'Hudson, sauf Terre-Neuve et les autres provinces de l'Atlantique. Sa superficie (594,860 milles carrés) est égale à celles de la France, de l'Allemagne et de l'Espagne réunies. Une grande partie du sol, toutefois, se compose de roches précambriennes du bouclier Canadien qui le rendent impropre à l'agriculture. Le golfe et le fleuve Saint-Laurent traversent la province dans toute sa largeur et séparent les Cantons de l'Est et la péninsule de Gaspé, au sud, de sa partie la plus étendue. Au nord du Saint-Laurent, le terrain prend la forme d'une crête parallèle au fleuve et s'élançe du niveau de la mer à la Hauteur des Terres (variant de 1,000 à 3,000 pieds) pour redescendre doucement jusqu'au niveau de la mer à la baie et au détroit d'Hudson.

A l'exception d'une zone dénudée qui s'étend au nord du 58° parallèle, la plus grande partie de la province est recouverte de forêts précieuses qui varient de la forêt mixte dans le sud-ouest à la forêt de conifères dans l'est et le nord. Les immenses concessions forestières y sont la base d'une grande industrie de pulpe et papier (voir chapitre XII). Le Québec domine les provinces canadiennes pour la production d'énergie hydro-électrique (voir chapitre XVI) et renferme des ressources hydrauliques qui, au débit d'étiage ordinaire, égalent presque celles de l'Ontario et du Manitoba réunis. La richesse et l'étendue de ses gisements d'amiante sont connues depuis longtemps. L'exploitation intensive de gisements aurifères et cuprifères a commencé dans l'ouest de la province, dont la zone minéralisée s'étend d'année en année. La province de Québec occupe le deuxième rang quant à la production minérale (voir chapitre XV). Les pêcheries du golfe et du fleuve Saint-Laurent constituent aussi une ressource importante. Le climat et le sol de la vallée du haut Saint-Laurent et des Cantons de l'Est se prêtent bien à l'agriculture en général, y compris l'industrie laitière et la culture maraîchère.

Ontario.—Situé entre le Québec à l'est et le Manitoba à l'ouest, l'Ontario est généralement considéré comme une province intérieure, mais sa limite méridionale comprend, sur les Grands lacs, une rive d'eau douce de 2,362 milles, tandis que sa limite septentrionale baigne dans les eaux salées des baies d'Hudson et James sur une longueur de 680 milles, avec port à marée à Moosonee, à l'extrémité sud de la baie James. Le point le plus méridional de la province (et aussi du pays) est l'île du Milieu à 41° 41' N. de latitude et sa latitude la plus septentrionale est 56° 50'. Elle a une superficie de 412,582 milles carrés.

Comme celui du Québec, le terrain de l'Ontario suit la configuration caractéristique du bouclier précambrien, sauf dans la péninsule ontarienne où il est bas et peu ondulé. Le point le plus élevé de l'Ontario est un promontoire de 2,120 pieds d'altitude à l'angle nord-est du lac Supérieur. Au nord-ouest de la Hauteur des Terres, les versants descendent en pente très douce vers la baie d'Hudson où ils rencontrent une large lisière (les basses terres de la baie d'Hudson) qui ne s'élève pas à 500 pieds au-dessus du niveau de la mer.