

propre à la culture. Densément boisées, les vallées des rivières et la côte occidentale alimentent une florissante industrie de pâte de bois. Le littoral, profondément échancré, compte de nombreux havres où trouvent bon mouillage les navires dont dépend l'importante industrie de la pêche qui se pratique, surtout celle de la morue, le long des côtes de l'île et du Labrador et sur le Grand-Banc. La province renferme de vastes gisements minéraux. Déjà extrait des immenses gîtes de Wabana, dans l'île Bell, le minerai de fer l'est aussi des grands dépôts d'hématite du Québec-Labrador depuis 1954, date de l'achèvement du chemin de fer de 360 milles aboutissant au port de Sept-Îles. Buchans, à l'intérieur de l'île, produit du minerai de plomb-zinc-cuivre. Les vastes ressources d'énergie hydrauliques du Labrador en sont à leur premier stade de mise en valeur.

Île-du-Prince-Édouard.—Cette province, la plus petite du Canada, a environ 120 milles de longueur, 20 milles de largeur en moyenne et une superficie de 2,184 milles carrés. Elle est située de 10 à 20 milles au large de la terre ferme, à l'est du Nouveau-Brunswick et au nord de la Nouvelle-Écosse, provinces dont elle est séparée par le détroit de Northumberland.

L'île, qui atteint une altitude d'environ 450 pieds au-dessus de la mer, est presque coupée en trois par les profondes échancrures de la baie Malpèque et par l'embouchure de la Hillsborough, tout près de la baie Tracadie sur le côté nord. Elle est caractérisée par un riche sol rouge et des formations de grès de la même couleur. Tempéré par les eaux avoisinantes du golfe Saint-Laurent, le climat, qui vient s'ajouter à un sol fertile et à de bons mouillages, offre de grands avantages à l'agriculture et la pêche. La province est renommée pour ses pommes de terre de semence, ses homarderies, ses bancs d'huîtres et ses fermes à fourrure.

Nouvelle-Écosse.—La Nouvelle-Écosse, longue de 381 milles, large de 50 à 105 milles et d'une superficie de 21,068 milles carrés, est presque encerclée par la baie de Fundy, l'océan Atlantique et le golfe Saint-Laurent. La terre ferme est reliée au Nouveau-Brunswick par l'isthme de Chignectou. L'île du Cap-Breton, partie nord-est de la province où se trouvent les fameux lacs salés Bras-d'or, est séparée du continent par l'étroit bras de mer de Canso maintenant traversé par une chaussée permanente. Du côté de l'Atlantique, la terre ferme est généralement rocailleuse et exposée aux tempêtes de l'océan; fort échancrée, elle offre des mouillages sûrs et nombreux aux flottes sur lesquelles repose la grande industrie de la pêche. Les coteaux qui font face à la baie de Fundy et au golfe Saint-Laurent sont abrités de l'Atlantique par des crêtes hautes de 1,500 pieds au plus et qui s'étendent jusqu'au centre de la province. Contrairement au versant rocheux qui baigne dans l'océan, ils renferment des plaines et des vallées particulièrement propices, par leur climat et leur situation, à la culture des pommes, des poires et autres fruits.

La Nouvelle-Écosse est l'une des provinces qui produisent le plus de houille bitumineuse de qualité, propre à la cokéfaction et excellente pour l'usage ménager et la génération de la vapeur. C'est autour de Sydney et d'Inverness, dans l'île du Cap-Breton, et dans les comtés de Pictou et de Cumberland, sur la terre ferme, qu'on trouve les principales houillères. La province est également une importante productrice de sel, de gypse et de barytine.

Nouveau-Brunswick.—Le Nouveau-Brunswick, de forme presque rectangulaire, occupe une superficie de 27,985 milles carrés. La baie des Chaleurs au nord, le golfe Saint-Laurent et le détroit de Northumberland à l'est, la baie de Fundy au sud et la baie Passamaquoddy au sud-ouest lui donnent un littoral très étendu. À l'ouest, il confine aux États-Unis; au nord et au nord-ouest, au Québec.

Sa surface est en majeure partie onduleuse, l'élévation maximum étant de 2,690 pieds (près de Grand-Falls, sur le Saint-Jean). Dans la moitié nord-est de la province, de vastes terres de la Couronne sont couvertes de précieuses futaies et de nombreux cours d'eau conduisent aux chantiers. L'Ouest et le Sud sont arrosés par le Saint-Jean qui, long de 400 milles, traverse une contrée renommée pour sa beauté.