

jusqu'à Aklavik, dans le delta du Mackenzie, soit une distance de 1,292 milles. Dans l'est du Canada le principal bassin hydraulique est celui du St-Laurent et des Grands Lacs. C'est aussi le plus développé. Le fleuve St-Laurent et les Grands Lacs offrent une route navigable depuis l'océan Atlantique jusqu'à Fort William et Port Arthur, deux villes jumelles situées sur le lac Supérieur à 419 milles de Winnipeg, soit à mi-chemin entre les deux océans. Tous les principaux tributaires du St-Laurent (dont la plupart ont des lacs leur servant de réservoirs) coulent vers le sud, et tout comme le fleuve lui-même fournissent des sources d'énergie hydraulique aménagées ou aménageables dont il serait difficile de surestimer la valeur économique. Comme on le pourra voir sur la carte montrant les principaux sites de forces hydrauliques, au commencement du chapitre XIII, les rivières du Canada, en dehors des prairies de l'Ouest, ont une vaste puissance potentielle bien répartie à travers le pays. Le tableau de la p. 15, Annuaire de 1938, donne la longueur des principales rivières avec leurs tributaires, classifiées d'après les quatre plus grands bassins.

Section 3.—Îles

Les îles du Canada sont l'un des aspects géographiques les plus remarquables du pays. Elles embrassent le groupe considérable des îles des régions boréales, le chapelet des îles, grandes et petites, longeant le littoral du Pacifique; celles des Provinces Maritimes et du Québec, situées tant dans l'océan Atlantique que dans l'estuaire du St-Laurent; enfin les innombrables îles et îlots disséminés dans les Grands Lacs et les autres eaux intérieures. Les îles du cercle polaire arctique sont très grandes. Celles de Baffin, Victoria et Ellesmere ont des superficies respectives de 201,600, 80,450 et 75,024 milles carrés; d'autres, telles que Banks, Devon, Somerset, Prince of Wales, Melville et Axel Heiberg, sont toutes plus grandes que l'île du Prince-Edouard. L'île de Southampton est située un peu en-deça de la vaste embouchure de la baie d'Hudson. En dehors de quelques gisements de houille et autres minéraux, on ignore leur valeur économique. A l'exception de l'île de Vancouver et du groupe de la Reine Charlotte, les îles du littoral du Pacifique sont de dimensions restreintes; elles forment une ceinture au rivage de la Colombie Britannique, depuis l'embouchure de la rivière Dixon jusqu'à sa frontière méridionale. L'île de Vancouver, longue de 285 milles et dont la largeur varie entre 40 et 80 milles, couvre une superficie d'environ 12,408 milles carrés; la chaîne de montagnes dont elle est l'un des maillons se relève plus au nord pour donner naissance aux îles de la Reine Charlotte. Ces îles jouent un rôle fort important dans les industries minière, forestière et poissonnière de l'Ouest. Les fiords de leurs côtes ont un attrait touristique qui ne le cède en rien à ceux de la Norvège.

Sur le littoral oriental de la Puissance se trouve l'île (province) du Prince-Edouard, les îles du Cap-Breton (partie intégrante de la Nouvelle-Ecosse); l'Anticosti et le groupe des îles de la Madeleine (appartenant à la province de Québec); Grand Manan et Campobello, dans la baie de Fundy, qui appartiennent au Nouveau-Brunswick. L'île du Prince-Edouard a une superficie de 2,184 milles carrés; l'île du Cap-Breton, 3,970 milles carrés et la surface d'Anticosti lui est sensiblement égale. Dans toutes ces îles, la pêche a une réelle importance; de plus, l'agriculture est florissante dans l'île du Prince-Edouard et les opérations minières sont fort actives dans le Cap-Breton.

L'île Manitoulin et les autres îles de la baie Georgienne, dans le lac Huron et les Mille-Îles qui font l'ornement du fleuve St-Laurent, à sa sortie du lac Ontario figurent parmi les îles les plus importantes des eaux intérieures.