

l'éloignement, de l'étendue et de la dispersion de la population. On trouvera au tableau 1.1 la superficie en terre et en eau douce de chaque province et territoire.

Environ 89% du Canada n'est pas habité en permanence. Seule l'Île-du-Prince-Édouard, la plus petite province, est entièrement occupée. De grandes régions à l'intérieur de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de la péninsule gaspésienne sont inhabitées. Dans l'île de Terre-Neuve, dans certaines zones entrecoupées le long des côtes, et sur les deux rives du Saint-Laurent en aval de Québec, il n'existe que des bandes étroites de peuplement.

Environ 57.8% de la population du Canada habite la région délimitée par la frontière américaine et une ligne est-ouest de 650 milles (1 046 km) allant de Québec à Sault-Ste-Marie. Les huit principales villes situées dans cette zone (Montréal, Toronto, Hamilton, Ottawa, London, Windsor, Québec, Kitchener) groupent plus du tiers de la population canadienne.

C'est dans les provinces des Prairies qu'on trouve la plus grande superficie de peuplement continu, la bande méridionale le long de la frontière américaine mesurant environ 900 milles (1 448 km). A son point le plus à l'est au Manitoba, la bande septentrionale de peuplement continu se situe à environ 100 milles (161 km) au nord de la frontière internationale; dans l'ouest, elle touche le 55<sup>e</sup> parallèle, à environ 400 milles (644 km) au nord de la frontière. Cette zone occupe environ 6.2% de la superficie du Canada et renferme quatre grandes villes (Edmonton, Calgary, Winnipeg, Regina). Au nord, dans le district de Peace River, une région agricole s'étend de part et d'autre de la limite entre l'Alberta et la Colombie-Britannique, jusqu'au 57<sup>e</sup> parallèle.

Il y a continuité de peuplement dans toute la moitié méridionale de la Colombie-Britannique sous forme de bandes étroites qui sont reliées entre elles et qui suivent les vallées de montagne et les plaines côtières. Toutefois, c'est le long de la vallée du bas Fraser, principalement dans la région métropolitaine de Vancouver, qu'on observe la plus grande densité de population.

Au nord des régions déjà décrites se trouvent des zones habitées entrecoupées de vides, dont les plus importantes quant à la taille sont situées en Ontario et au Québec, entre les 47<sup>e</sup> et 50<sup>e</sup> parallèles. Ce sont, d'est en ouest: les Basses terres du lac Saint-Jean à quelque 100 milles (161 km) au nord de Québec, les Ceintures d'argile de part et d'autre de la limite Ontario - Québec, la région de Lakehead, et celles de Dryden et Fort Frances en Ontario, près de la limite du Manitoba. Outre ces zones urbaines-rurales, il existe de nombreux îlots de population dont la subsistance est axée sur l'extraction minière, l'industrie forestière, les transports, l'administration, la défense, la chasse et la pêche, mais où l'agriculture est à peu près inexistante.

Les connaissances géographiques sur le Canada sont assez complètes si l'on considère l'étendue du pays et la présence d'immenses régions difficiles d'accès. Le territoire tout entier a été cartographié. Il est possible de comparer les différentes caractéristiques et régions, car toutes les coupures d'une série de cartes sont établies selon les mêmes normes; il existe également des photographies aériennes verticales offrant une description encore plus détaillée du terrain pour tout le pays, et dont l'échelle varie entre 1 pouce au mille (2.5 cm au kilomètre) pour les régions arctiques et 4 pouces au mille (10.2 cm au kilomètre) ou plus pour les zones habitées. (Voir la sous-section 1.1.5, Levés et cartographie.)

Le Comité canadien permanent des noms géographiques, qui relève du ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, s'occupe de toutes les questions toponymiques intéressant le Canada et fait des recherches et enquêtes sur l'origine et l'usage des noms géographiques. Le Comité se compose de représentants des services fédéraux de la cartographie et des autres organismes fédéraux intéressés à la toponymie, ainsi que d'un représentant nommé par chaque province.

### 1.1.1 Montagnes et autres élévations

Le grand système de la Cordillère présente le relief le plus impressionnant du Canada. Bon nombre de pics des diverses chaînes de la Cordillère canadienne