

seraient aptes à de fortes récoltes de la plupart des légumes. Les vallées de l'intérieur et de la côte occidentale sont couvertes de forêts très denses qui alimentent une industrie prospère de pâtes et papiers. Les échancrures profondes des côtes offrent un grand nombre de havres à des centaines de bateaux de pêche. Les chalutiers et seineurs modernes des ports de la côte méridionale opèrent en toutes saisons sur les bancs prolifiques de morue, mais pendant l'été les plus petits bateaux de pêche font aussi des opérations également fructueuses dans les eaux côtières. L'île possède de même des gisements minéraux importants, particulièrement ceux de fer. Les énormes gîtes de minerai de qualité moyenne de l'île Bell, située dans la baie de la Conception, fournissent à eux seuls environ 12 p. 100 de la production canadienne, tandis que l'on extrait des quantités considérables de minerai de plomb-zinc-cuivre des mines de Buchan, dans l'intérieur, et que la plus grande partie de la fluorine produite au Canada vient de la péninsule de Burin.

En 1961, l'île comptait 444,319 habitants, dont près de 40 p. 100 dans la péninsule d'Avalon et sur les rives orientales des baies Placentia et Trinity qui séparent la péninsule de l'île, ainsi qu'autour de la baie Bonavista, située au nord des deux premières. La capitale de la province est St-Jean, sur la côte orientale de la péninsule; avec ses environs, elle compte une population de 90,838. Les autres agglomérations urbaines importantes sont Corner Brook, sur la côte ouest, et Grand Falls dans la partie nord; ce sont deux centres de production de pâtes et papiers. Le reste de la population est disséminé en petits groupes isolés le long des côtes et vit principalement de la pêche maritime. La mer est aussi la seule voie de communication avec les autres régions et le monde extérieur.

**Nouvelle-Écosse.**—La Nouvelle-Écosse est une péninsule de 381 milles de longueur et de 50 à 105 milles de largeur (21,425 milles carrés), entourée presque complètement par les eaux de la baie de Fundy, de l'Atlantique, du golfe Saint-Laurent et du détroit de Northumberland. A peu près vers le milieu de sa frontière occidentale, elle est reliée à la province du Nouveau-Brunswick par l'isthme de Chignecto, langue de terre d'environ 15 milles de largeur. La partie nord-est de la province est constituée par l'île du Cap-Breton, (3,975 milles carrés), séparée de la terre ferme par le détroit de Canso, maintenant traversé par une chaussée permanente. L'île même est presque coupée en deux du nord-est au sud-ouest par les lacs d'eau salée Bras-d'Or; elle consiste principalement en une région de hauteurs boisées s'élevant jusqu'à une altitude de 1,747 pieds dans leur partie nord, soit la plus haute élévation de la province. La plus grande partie de la région continentale de la province se compose de terres basses. Des crêtes qui ne dépassent pas 1,000 pieds de hauteur traversent la partie centrale, tandis qu'un plateau, connu sous le nom de Montagnes Cobequid, dont la hauteur est d'environ 900 pieds, s'étend de l'est à l'ouest longeant la baie de Fundy, sur une largeur de 8 à 12 milles et une longueur de 85 milles. Quelques pitons arrondis de plateau peuvent atteindre 1,000 à 1,100 pieds. Bien que le climat de la Nouvelle-Écosse soit plutôt continental que maritime, la température en été et en hiver y est plus modérée que dans certaines autres régions de l'intérieur du continent situées à la même latitude; les saisons y sont aussi un peu plus tardives. Les hivers sont particulièrement orageux sur la côte de l'Atlantique et la brume est fréquente tout le long de l'année. La région côtière de l'Atlantique est généralement rocheuse et échancrée de profondes anses et baies qui offrent des havres excellents. Les chalutiers et seineurs qui ont leurs bases dans ces havres alimentent en morue et autres poissons les usines de transformation locales, tandis que les petits bateaux font la pêche dans les eaux côtières de l'Atlantique et de la baie de Fundy, riches en poissons de mer et de rivières. Le homard est l'un des produits les plus importants des pêcheries de la Nouvelle-Écosse; on le vend à l'état vivant, réfrigéré, congelé ou en conserve. On compte 42 établissements répartis dans toute la province qui s'occupent de la préparation des produits congelés du poisson.

Les pentes douces des côtes de la baie de Fundy et du détroit de Northumberland, à l'abri des tempêtes de l'Atlantique, sont les principales régions agricoles de la province. Le climat est favorable à l'industrie laitière, à l'aviculture, à la culture mixte et, dans certaines régions, à la culture des fruits. Les fraises et les bleuets sont les petits fruits les