

Les forêts de l'Ontario couvrent environ 262,000 milles carrés et alimentent une industrie prospère de pâtes et papiers. Celle-ci produit environ 30 p. 100 du papier fabriqué au Canada, tandis que le bois d'œuvre et les sciages occupent une place moins importante. L'Ontario vient à la suite du Québec et de la Colombie-Britannique pour ce qui est de l'importance de ses ressources hydro-électriques, mais elle n'est dépassée que par le Québec quant aux installations actuelles, dont la plus grande est celle de la rivière Niagara (2,521,000 HP). Récemment, l'aménagement des chutes d'eau de la province a pris une allure formidable et la plupart des emplacements encore inexploités se trouvent dans des régions éloignées des marchés de consommation; par conséquent, on recourt de plus en plus à l'énergie thermique.

Manitoba.—La province du Manitoba est la plus centrale du pays et fait partie des trois provinces des Prairies, bien que la plus grande partie de sa superficie de 251,000 milles carrés se trouve dans le Bouclier canadien. Elle se trouve ainsi divisée en deux régions topographiques distinctes, la ligne de démarcation commençant près de la frontière sud-est et se prolongeant diagonalement, en passant par le lac Winnipeg, jusqu'à la frontière de la Saskatchewan, un peu au-delà du 55° parallèle de latitude. La région septentrionale, la plus grande, à l'exception des Basses terres au sud de la baie d'Hudson, a toutes les caractéristiques du Bouclier, avec sa topographie glaciaire et son système de drainage bouleversé dont les principaux cours, la Churchill et le Nelson, se déversent dans la baie d'Hudson. La région du sud-ouest est le premier et le moins élevé des trois grands échelons qui traversent la partie nord des immenses plaines centrales du continent. Il a une élévation de 600 à 700 pieds et est recouvert des sols glaiseux et fertiles laissés par les lacs glaciaires qui recouvraient autrefois la région. Il est séparé à l'ouest de la plaine de la Saskatchewan, qui forme le deuxième échelon, par l'escarpement du Manitoba, bande étroite de territoire montagneux dont les sommets touchent une altitude de 1,600 à 2,727 pieds. Les plus élevés de ceux-ci sont les monts Duck, Porcupine et Riding dont les hauteurs sont respectivement de 2,727, 2,700 et 2,000 pieds.

Le Manitoba, comme les autres provinces des Prairies, jouit d'un climat continental. Les étés sont ordinairement chauds, tandis que les hivers sont longs et très froids. C'est

