

Le sol des terres qu'arrose le Saint-Laurent est excellent et l'agriculture s'y pratique un peu partout. Dans la zone de Niagara, la fructiculture est aujourd'hui une industrie hautement spécialisée à base scientifique.

**Manitoba.**—Le Manitoba, qui mesure 246,512 milles carrés, est la province la plus centrale. Avec la Saskatchewan et l'Alberta, il forme la zone des Prairies ou la partie des plaines intérieures du Canada, renommée dans le monde entier pour la qualité de son blé.

Contrée qui offre beaucoup de variété, le Manitoba compte 400 milles de littoral sur une zone rocheuse le long de sa limite nord-est, en bordure de la baie d'Hudson, de vastes étendues de forêt mixte au nord, de grands lacs et de longs cours d'eau arrosant une superficie de 26,789 milles carrés, une zone de prairies dénudées s'étendant jusqu'à la pointe sud-est de la province et des parcelles de prairie libre au sol très profond et très fertile. Dans l'ensemble, le terrain est relativement uni, son élévation moyenne variant de 500 à 1,000 pieds. Le plus haut point est la montagne au Canard, au nord-ouest du lac Dauphin, qui s'élève à 2,727 pieds.

Les trois cinquièmes à peu près de la province, à l'est et au nord du lac Winnipeg, reposent sur les roches précambriennes dont les riches gisements de bas métaux sont bien connus. Si le Manitoba est considéré comme essentiellement agricole, il n'en possède pas moins une abondance de ressources minérales et forestières et d'énergie hydraulique qui y ont déterminé un essor industriel croissant.

**Saskatchewan.**—La Saskatchewan, dont la superficie est de 251,700 milles carrés, est située au centre de la zone des Prairies, entre le Manitoba et l'Alberta, et comme ces deux provinces, elle s'étend de la frontière, au sud, jusqu'au 60<sup>e</sup> parallèle au nord.

Le bouclier Canadien recouvre le tiers septentrional de la province, partie abondamment arrosée de lacs et rivières et présentant, en général, une topographie de bas relief. Riche en ressources forestières, la contrée a également donné des preuves de richesses minérales. Les deux tiers méridionaux, dans l'ensemble, sont formés de prairies fertiles et au sol profond. En temps normal, il y a assez d'humidité pour assurer une végétation rapide et l'abondante insolation dont jouit cette latitude nord durant la longue saison d'été ne tarde pas à faire mûrir les cultures.

**Alberta.**—Cette province, d'une superficie de 255,285 milles carrés, s'étend entre la Saskatchewan et les Rocheuses. Le sud fait partie de la zone des prairies sèches et dénudées qui, en gagnant le nord, se transforme tout d'abord en zone de peupliers parsemée de prairies découvertes et ensuite en forêts mixtes. Le bouclier Canadien ne pénètre que le coin nord-est, de sorte que, hormis la lisière montagnaise à l'ouest, presque toute la province est recouverte d'un sol arable de grande profondeur. L'Alberta a deux traits physiques bien définis: 1<sup>o</sup> la grande vallée de la rivière la Paix, où la colonisation a poussé plus au nord que partout ailleurs au pays; 2<sup>o</sup> les pâturages de la région des contreforts qui, se dressant abruptement à l'ouest, marquent le début d'une ascension qui ne s'arrête qu'au sommet des Rocheuses. La moitié méridionale de la province, qui monte vers l'ouest, s'étend à une altitude