

septentrional de la Saskatchewan et y renferme vraisemblablement de grandes ressources minérales. La contrée est riche aussi en ressources forestières, tandis que les deux tiers méridionaux de la province sont formés de prairies généralement fertiles et au sol profond. En temps normal, il y a suffisamment d'humidité pour assurer une végétation rapide et l'abondante insolation dont jouit cette latitude nord durant la longue saison d'été fait mûrir rapidement les récoltes.

**Alberta.**—Cette province, d'une superficie de 255,285 milles carrés, est située entre la Saskatchewan et les Rocheuses. La partie sud se trouve dans la zone des prairies sèches et dénudées qui devient, au nord, une zone de peupliers alternant avec la prairie découverte et qui, plus au nord, se transforme en forêt mixte. Les roches précambriennes pénètrent dans l'Alberta à son coin nord-est, de sorte que, sauf une bordure montagneuse sur la limite occidentale, toute la province est couverte d'un sol arable de grande profondeur. L'Alberta a deux traits caractéristiques: 1° la grande vallée de la rivière La Paix, qui a permis à la colonisation d'y pousser plus au nord que dans toute autre partie du Canada; 2° les luxuriants pâturages de la région des contreforts, lesquels, s'élevant abruptement à l'ouest, marquent le commencement d'une élévation qui ne s'arrête qu'au sommet des Rocheuses. La moitié méridionale de la province, qui s'élève vers l'ouest, atteint une altitude générale de 2,000 à 4,000 pieds. Par contre, dans la moitié septentrionale, la pente s'adoucit jusqu'à moins de 1,000 pieds dans le voisinage du lac Athabasca au coin nord-est.

De toutes les provinces, c'est l'Alberta qui possède les plus vastes ressources houillères. Elle est devenue également la principale productrice de pétrole et de gaz naturel. Les nouveaux champs de Leduc et de Redwater ainsi que les vieux champs de la vallée Turner produisent le gros du pétrole canadien; d'autres champs comme ceux de Lloydminster, situés en partie dans la Saskatchewan, et de Princess sont également mis en valeur. Le bois est une industrie importante dans les régions plus montagneuses de l'ouest et du nord, tandis que l'élevage sur ranch se pratique encore dans les régions les moins peuplées. Il existe dans les prairies du sud de vastes étendues où le degré et la répartition de la précipitation compromettent la permanence des entreprises agricoles. Aussi, d'importants réseaux d'irrigation y ont-ils été aménagés qu'alimentent les rivières des montagnes qui forment la limite occidentale de la province (voir chapitre XI). Le climat de l'Alberta est particulièrement plaisant, plus frais en été que dans les autres parties du pays plus à l'est et tempéré en hiver par les vents chinooks.

Les ressources houillères et pétrolières de l'Alberta lui valent son essor industriel. Edmonton est la tête de ligne des contrées septentrionales.

**Colombie-Britannique.**—La Colombie-Britannique, par son étendue, est la troisième province du Canada. Elle est la plus occidentale et s'étend à plusieurs îles du Pacifique, notamment l'archipel de la Reine-Charlotte et l'île de Vancouver; cette dernière mesure 12,408 milles carrés environ. La superficie de la province est de 366,255 milles carrés.

La province se caractérise par les chaînes parallèles de montagnes qui la recouvrent entièrement, sauf le coin nord-est, et lui donnent une configuration marquée d'une série de hauts remparts montagneux séparés par des vallées dont plusieurs sont extrêmement fertiles et très propres par leur climat à la polyculture et à la fructiculture. En général, les zones agricoles des vallées sont accidentées et relativement