

d'humidité pour faciliter une végétation rapide et la latitude nord, avec son abondante insolation durant la longue saison de l'été, est très propice à la maturation des récoltes.

**Alberta.**—Cette province est située entre la Saskatchewan et les Montagnes Rocheuses (voir carte en regard de p. vi). Comme la Saskatchewan, la partie sud se trouve dans la zone sèche et dénudée de la prairie qui devient, au nord, une zone de peupliers alternant avec la prairie nue et qui, encore plus au nord, se transforme en forêt mixte. Les roches précambriennes pénètrent dans l'Alberta par son coin nord-est de sorte que, en dehors d'une bordure montagneuse sur la frontière occidentale, toute la surface de 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 déjà contribué à pousser la colonisation plus au nord que dans toute autre partie du Canada; et (2) les luxuriants pâturages de la région des contreforts, lesquels, en s'élevant abruptement à l'ouest, marquent le commencement d'une élévation qui ne s'arrête qu'au sommet des Montagnes Rocheuses. La moitié méridionale de la province, s'élevant dans la direction de 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 Athabaska au coin nord-est.

De toutes les provinces du Dominion, c'est l'Alberta qui possède les ressources houillères les plus considérables. Elle est devenue également la principale province productrice de pétrole et de gaz naturel. Le bois y est une industrie importante dans les régions plus montagneuses de l'ouest et du nord, tandis que l'élevage sur ranch s'y fait encore dans les régions moins peuplées. Il y a, dans les prairies du sud, de vastes étendues où le degré et la distribution de la précipitation compromettent la permanence des opérations agricoles. Aussi, d'importants systèmes d'irrigation y ont été aménagés. Ces systèmes sont alimentés par les rivières des montagnes qui forment la frontière occidentale de la province. Le climat de l'Alberta est particulièrement plaisant, plus frais en été que dans d'autres parties du pays plus à l'est et tempéré en hiver par les vents chinooks.

Les ressources charbonnières et pétrolières de cette province y ont amené un essor industriel et Edmonton est devenu la tête de ligne pour les contrées plus septentrionales.

**Colombie Britannique.**—La Colombie Britannique, par son étendue, est la troisième province du Dominion. Elle est en même temps la plus occidentale et s'étend à plusieurs îles du Pacifique, notamment l'archipel de la Reine Charlotte et l'île de Vancouver. La superficie de cette dernière est de 12,408 milles carrés.

Cette province se caractérise par des chaînes parallèles de montagnes qui la recouvrent entièrement, sauf le coin nord-est, et lui donnent une configuration dont le trait dominant est une série de hauts remparts montagneux, entre lesquels se déploient des vallées dont plusieurs sont extrêmement fertiles et où le climat est très propice à la culture diversifiée et à la pomiculture. Règle générale, les zones agricoles de ces vallées sont accidentées et relativement peu étendues, mais dans le bloc de la rivière la Paix et dans la région du lac Stuart il y a deux grandes zones riches qui offrent de grandes possibilités agricoles. Le rivage du Pacifique est profondément indenté de nombreuses baies qui offrent un mouillage idéal et des points de vue du plus merveilleux pittoresque.

L'abondance des ressources forestières y alimente les industries du bois et de la pulpe et du papier et confère à la Colombie Britannique la première place parmi