

certaines régions, tandis qu'ailleurs elle est parsemée de collines et de marécages innombrables. On rencontre un autre grand escarpement à 200 milles plus à l'ouest, qui est la continuation du coteau du Missouri, bien délimité au sud de la frontière. C'est là que commence le plus haut des échelons de la formation des Prairies dont l'altitude est généralement de 3,000 à 4,300 pieds, bien que plus au sud les monts Cypress offrent des sommets plus élevés. Les grands bras de la rivière Saskatchewan, qui prend sa source dans les Rocheuses et se jette dans le lac Winnipeg, divisent les terres basses en plain milieu.

Les Basses terres des Prairies forment la grande région céréalière du Canada. La saison de culture y est en général de 80 à 100 jours et le nombre moyen de jours ensoleillés est élevé. D'autre part, les précipitations n'atteignent pas 20 pouces par an et toute la région est exposée à de violentes tempêtes, parfois dangereuses pour la culture. Néanmoins, la Saskatchewan fournit environ les deux tiers du blé récolté au pays ainsi qu'un volume très considérable d'avoine et d'autres céréales. La culture mixte, comportant l'élevage du bétail, est plus populaire dans les régions colonisées dans le nord de la province.

L'agriculture représente environ la moitié du revenu global de la province et est à la base de ses principales industries. Toutefois, au point de vue du rendement, c'est l'industrie du raffinage du pétrole qui est la plus importante. Les plaines du sud de la province produisent environ le quart du pétrole brut du Canada, un volume limité de gaz naturel et de grandes quantités de houille, de sel et de sulfate de sodium, mais la plus grande source de richesse minérale de la région se trouvera probablement dans les gisements de potasse de haute teneur, que l'on pense être les plus vastes au monde et que l'on trouve à une profondeur de 2,800 à 3,500 pieds dans une grande partie du sud de la Saskatchewan. Les premières expéditions de potasse extraite de ces gisements, dont la mise en service a pris plusieurs années, ont eu lieu en 1959, lorsque des problèmes techniques d'extraction ont entraîné un arrêt des expéditions. Elles ont repris, toutefois, à un rythme régulier en 1962. La production des métaux comprend des quantités importantes de cuivre et de zinc des mines Flin Flon, situées à la rencontre des frontières nord du Manitoba et de la Saskatchewan et d'où l'on extrait aussi certaines quantités d'or, d'argent, de cadmium, de sélénium et de tellure. Depuis quelques années, l'uranium est le plus riche des métaux de la province; il provient des grands filons que l'on a découverts sur la rive nord du lac Athabaska, près de la frontière des Territoires du Nord-Ouest.

Les forêts de la Saskatchewan se trouvent principalement dans la moitié septentrionale de la province et couvrent une superficie de 118,000 milles carrés dont 41,000 milles carrés seulement sont productifs. La production du bois d'œuvre est en conséquence très modeste et une seule usine contribue à la fabrication des pâtes et papiers au Canada. Les aménagements hydro-électriques se trouvent aussi dans les régions du nord et l'énergie qu'ils produisent est employée presque exclusivement par l'industrie minière. Pour ses besoins d'énergie électrique, la province a recours à des usines thermiques qui emploient la houille, le mazout et le gaz naturel comme combustibles.

En 1961, la population de la Saskatchewan s'élevait à 925,181 personnes et 57 p. 100 habitaient les campagnes. Les centres urbains, avec Regina et Saskatoon au premier rang, sont assez bien répartis dans les Prairies et constituent les centres de distribution des régions avoisinantes. La capitale de la province est Regina (112,141 habitants en 1961); Saskatoon vient ensuite avec 95,526 habitants.

**Alberta.**—La province d'Alberta a une superficie de 255,285 milles carrés dont la plus grande partie est comprise dans la région des plaines de l'intérieur. Au sud, c'est une plaine desséchée et sans arbres dont le panorama se transforme graduellement en remontant vers le nord en une zone de prairies marquée ici et là par des bosquets de peupliers, puis enfin en une forêt d'espèces variées.

La frontière de la province, comme celles de la Saskatchewan et du Manitoba, suit le 49° parallèle, mais seulement sur une distance d'environ 180 milles, après quoi elle oblique vers le nord-ouest et longe la crête des Rocheuses jusqu'aux environs du 55° parallèle, pour remonter en ligne droite vers le nord. Depuis la frontière de la Saskatchewan dans