



Pics altiers, neiges éternelles, féerie des Rocheuses...

de la source de la rivière de la Paix à l'embouchure du Mackenzie, — presque la longueur du cours du Mississippi.

Cette région est également riche en minéraux. D'importants gisements de radium et d'uranium existent sur les bords du Grand lac de l'Ours. Le long de la vallée de l'Athabaska, on trouve des sables pétroliers. Dans le sud de l'Alberta, on exploite de vastes dépôts de houille, d'huile et de gaz naturel.

L'aspect caractéristique des prairies demeure cependant le large déroulement des grandes fermes, le vaste océan des épis blonds sur lequel s'estompe la silhouette des éleveurs à grain.

Attelage de chiens dans le Grand-Nord.



LA RÉGION DES MONTAGNES ET LA CÔTE DU PACIFIQUE

Les provinces des Prairies donnent l'impression d'une absence totale de relief; en réalité, le sol s'élève insensiblement d'est en ouest. D'une altitude de moins de 260 mètres au-dessus du niveau de la mer à Winnipeg, il atteint 1.160 mètres à Calgary, d'où l'on peut apercevoir les contreforts des Rocheuses se profilant à l'horizon.

Le système de montagnes de l'ouest englobe la plus grande partie de la province de la Colombie britannique, le Yukon et une partie de l'Alberta. Le mont Logan, au Yukon, a près de 6.600 mètres; le mont Robson, en Colombie britannique, près de 4.300. En tout 74 pics, dépassent 3.600 mètres; au delà de 600 atteignent 2.000 mètres, ou plus.

En largeur, la chaîne des Rocheuses proprement dite ne dépasse guère 100 kilomètres. La vallée de la rivière Columbia (ou Orégon) les sépare des chaînes centrales plus à l'ouest, qui comprennent les Selkirks, le Caribou et les Purcells. On y trouve de nombreux gisements d'or, de cuivre, d'argent et de plomb.

A l'ouest des Selkirks, s'étendent les vergers de la vallée d'Okanagan, dans une zone aride fertilisée par l'irrigation. La chaîne côtière s'étend jusqu'au Pacifique. L'île de Vancouver et les îles de la Reine Charlotte demeurent les vestiges d'un autre système de montagnes englouties sous la mer.

Le chaud courant japonais, qui longe la côte, produit un climat tempéré. Les vents océaniques déversent une grande partie de leur humidité sur les régions côtières de sorte que les jardins et les forêts y sont d'une luxuriance presque tropicale. L'automne et l'hiver s'accompagnent de fortes pluies avec brouillard le long du littoral et une neige abondante dans les montagnes. Les étés sont généralement clairs et ensoleillés.

L'arbre le plus important est le sapin de Douglas, qui abonde dans le climat tempéré et fortement pluvieux de l'île de Vancouver, ainsi que dans les parties basses du continent. Il pousse en peuplements très denses, atteignant souvent une hauteur de 100 mètres et un diamètre de trois mètres. Il y a aussi de grandes quantités de cèdres, d'épinettes, de pins et de sapins.

Tout le long de la côte occidentale, la mer vient rejoindre les montagnes en longues criques étroites qui prolongent les rives escarpées. Ce littoral fortement échancré atteint plus de 10.000 kilomètres de longueur. Au large de la côte, les eaux regorgent de flétan, de hareng et de saumon. Ce dernier est le plus important du point de vue commercial. Il naît en eau douce, vient à maturité en pleine mer, mais

Blanche beauté de la forêt canadienne.

