

breuses baies qui offrent un mouillage idéal et des points de vue du plus merveilleux pittoresque. La Colombie Britannique, avec deux ports océaniques servis par des chemins de fer transcontinentaux, est bien située et bien outillée pour le commerce avec l'Orient, tandis que ses hautes futaies de sapin, d'épinette et de cèdre constituent pour elle des ressources naturelles de grande valeur. Cette province comprend plusieurs îles du Pacifique, notamment le groupe des îles Reine Charlotte et l'île Vancouver. Cette dernière, d'une superficie d'environ 12,408 milles carrés, est remarquable par son climat tempéré et l'abondance de ses ressources naturelles. L'immensité des richesses naturelles de cette province y alimente les industries du bois, de la pulpe et du papier et lui confère la première place parmi les autres provinces au point de vue de la production de bois de construction et de bois d'œuvre. La province occupe aussi une place prépondérante au point de vue des pêcheries, grâce surtout à l'abondance du fameux saumon du Pacifique. Ses ressources minérales sont aussi remarquables par leur abondance et leur variété. La production des métaux tels que l'or, le cuivre, l'argent, le plomb et le zinc a joué, depuis les premiers jours, un rôle important dans la vie économique de cette province. De riches gisements houillers sont déjà exploités depuis plusieurs années dans l'île de Vancouver, et au Nid-au-Corbeau et à Fernie, à l'intérieur.

*Territoire du Yukon.*—Le Territoire du Yukon s'étend de la Colombie Britannique au sud, à l'océan Arctique au nord, et des Territoires du Nord-Ouest à l'est, à l'Alaska à l'ouest. Le 141° de longitude ouest, frontière occidentale du Territoire, est aussi la frontière la plus à l'ouest du Dominion. La superficie du Yukon est de 207,076 milles carrés, soit un peu plus que la moitié de l'Ontario.

Le Yukon est en majeure partie montagneux mais à l'extrême nord et au sud-est le relief est bas. La partie montagneuse est divisée en un nombre de chaînes et un plateau central qui s'orientent généralement vers le nord-ouest. Les montagnes St-Elias, au sud-ouest, sont les plus hautes du Canada et le mont Logan (19,850 pieds d'altitude) est le deuxième pic le plus élevé en Amérique. Les Montagnes Côtières sont situées au nord-est des montagnes St-Elias et sont suivies du plateau du Yukon, borné à l'est et au nord par les montagnes Mackenzie et leur éperon occidental, la chaîne Ogilvie. Le plateau, qui couvre la majeure partie méridionale du Territoire, est isolé sur trois versants par des montagnes qui n'offrent pas de route d'accès naturelle et facile; il contient un certain nombre de chaînes montagneuses isolées dont les pics varient de 6,000 à 8,000 pieds d'altitude. Autrement, les plus hauts niveaux du plateau sont de 4,000 à 5,000 pieds. Ce plateau forme la partie centrale du bassin du fleuve Yukon, qui arrose le centre et l'ouest du Territoire jusqu'à la mer de Bering, soit une étendue de 1,100 milles. A l'est, le Yukon est arrosé par les tributaires du fleuve Mackenzie jusqu'à l'océan Arctique, et au sud-ouest, par le fleuve Alsek jusqu'à l'océan Pacifique. Les tributaires du fleuve Yukon sur le plateau même forment un réseau de 1,250 milles de cours d'eau navigables pour les bateaux à vapeur à propulsion arrière avec roues à aubes. La découverte de riches gisements d'or alluvionnaire a déterminé la construction d'un chemin de fer à partir de la ligne de marée à Skagway, sur la côte de l'Alaska, jusqu'à Whitehorse en passant par-dessus les montagnes Côtières à travers le Défilé White, jusqu'à Whitehorse. Ce chemin de fer, ajouté au réseau fluvial, a rendu le Plateau facilement accessible.

Dawson, capitale et principal centre d'exploitation placérienne du Territoire, sur la rivière Yukon, a une altitude de 1,038 pieds. Whitehorse, à la tête de la navigation sur la rivière Lewes, vient ensuite en importance; c'est, en même temps que le centre de distribution, le point de jonction du transport par rail et du transport par eau. L'élévation à Whitehorse est de 2,081 au-dessus du niveau de la mer.