

COLOMBIE BRITANNIQUE

PRODUCTION MINÉRALE

1904

La production minérale de la Colombie britannique, en 1904, a été la suivante :

	Quantités.	Valeurs en dollars
Or (placers) . . . . .	<i>onces.</i> 55,765	1,115,300
Or (filons) . . . . .	<i>id.</i> 222,042	4,589,608
Argent . . . . .	<i>id.</i> 3,222,481	1,719,516
Cuivre . . . . .	<i>livres.</i> 35,710,128	4,578,037
Plomb . . . . .	<i>id.</i> 36,616,244	1,421,874
Charbon <i>tons</i> (1,016 kilog.) .	1,253,638	3,760,884
Coke . <i>id.</i> ( <i>id.</i> ) .	334,102	1,192,140
Divers . . . . .		600,000
Total. . . . .		18,977,359

Cette production n'a été, jusqu'à ce jour, dépassée que par la production de 1901, et la valeur de la production en 1904 excède celle de 1903 de 1,481,405 dollars, soit d'environ 8.5 %.

Un examen détaillé fait ressortir que cet accroissement n'a pas été général, en ce sens qu'il ne s'est pas produit dans tous les districts, non plus que pour les divers minéraux.

La production du charbon mérite quelques indications spéciales. Les charbonnages en activité sont situés dans l'île de Vancouver et sur le flanc occidental des Rocky Mountains, dans le voisinage de Crow's Nest Pass, à l'extrême Sud-Est de la province. Les conditions de ces exploitations ne se ressemblent pas et font, en général, l'objet d'examen distincts.

Les charbonnages de Vancouver sont au nombre de deux : la

*Western Fuel Company*, à Nanaimo, et la *Wellington Colliery Company*, à Ladysmith, et *Union* (Comox). L'autre région est exploitée par une seule Compagnie la *Crow's Nest Pass Coal Company*.

Vancouver a produit 1,023,013 *tons* (1,016 kilog.) de charbon, et fait 19,371 *tons* de coke; Crow's Nest, 662,685 *tons* de charbon dont la partie transformée en coke a produit 218,857 *tons* de coke.

Ces charbons et cokes sont en grande partie exportés, savoir :

	Charbon. <i>Tons.</i>	Coke. <i>Tons.</i>
Canada . . . . .	537,744	129,337
Etats-Unis . . . . .	532,436	100,281
Divers . . . . .	1,157	
Totaux. . . . .	1,071,337	229,618