

MINÉRAUX.

houille et coke, \$165,829,315; autres métaux et pierre à bâtir, \$27,215,254. On trouvera, au tableau 63, les chiffres de cette production, par chaque année. En ce qui concerne 1916, la production s'est élevée à \$42,290,462 comparée à \$29,477,508 en 1915, soit un gain de \$12,842,954 ou près de 44 p.c. et une augmentation sur le précédent record, établi en 1912, de \$9,849,662 ou 30.3 p.c. Les principaux produits des mines de la Colombie Britannique sont l'or, l'argent, le plomb, le cuivre, le zinc et la houille. Nous donnons, dans le tableau 64, les chiffres relatifs à chacun de ces minéraux pour les trois années 1914-1916. L'ensemble des métaux extraits en 1916 a une valeur de \$32,063,514, en hausse sur celle de 1915 de \$11,301,365 ou environ 54 p.c. La production métallifère de 1916 est la plus considérable que l'on ait jamais vue dans cette province; elle est supérieure de près de 76 p.c. à celle de l'année 1912. Cette augmentation est due d'une part, à la hausse des cours des métaux et, d'autre part, au surcroît de production du cuivre et du zinc, par exemple; celle du cuivre a donné 8,460,959 livres, ou 14.85 p.c. de plus que son record de 1915, tandis que celle du zinc est triple en volume de celle de l'année précédente. L'industrie minière de la Colombie Britannique n'avait jamais été aussi florissante qu'en 1916; seuls l'or et les matériaux de construction n'ont pas suivi le mouvement ascendant. L'incertitude qui régnait en 1915 sur la durée possible de la guerre s'est, depuis, largement dissipée et toutes les mines ont activé leurs opérations. Les besoins formidables et toujours croissants de projectiles de toutes sortes pour les Alliés ont consommé d'immenses quantités de cuivre, de plomb et de zinc, si bien que le cours de ces métaux s'est maintenu, toute l'année, anormalement élevé.

62.—Production d'argent de la région de Cobalt, Ontario, de 1904 à 1916.

Année.	Onces.	Valeur.	Prix moyen par once.	Année.	Onces.	Valeur.	Prix moyen par once.
		\$	cents.			\$	cents.
1904.....	206,875	111,887	57.2	1911...	31,507,791	15,953,847	53.3
1905.....	2,451,356	1,360,503	60.4	1912...	30,243,859	17,408,935	60.8
1906.....	5,401,766	3,667,551	66.8	1913...	29,681,975	16,553,981	57.8
1907.....	10,023,311	6,155,391	67.5	1914...	25,162,841	12,765,461	54.8
1908.....	19,437,875	9,133,378	52.9	1915...	24,746,534	12,135,816	49.69
1909.....	25,897,825	12,461,576	51.5	1916...	19,782,799	12,562,503	65.661
1910.....	30,645,181	15,478,047	53.5				
				Total	255,189,988	135,748,876	-