

1917, eut une valeur de \$72,093,832, comparée à \$65,303,822 en 1916 et \$54,245,679 en 1915; elle n'avait pas encore atteint une telle expansion. Les produits métalliques y figurent pour \$56,831,857 et les non métalliques y entrent pour \$15,261,975. L'or est en décroissance; il n'a produit que 420,893 onces, valant \$8,698,735, soit une diminution de 76,940 onces ou \$1,640,524 sur 1916. Les expéditions d'argent se sont élevées à 19,479,692 onces, évaluées à \$16,183,208, contre 20,007,367 onces, valant \$12,703,591 en 1916; déjà en 1916, on avait constaté une diminution de 4,876,295 onces sur la production de 1915; la différence entre 1917 et 1916, qui n'est que de 527,675 onces, est donc beaucoup moindre; d'autre part, la hausse des cours de ce métal a donné à la production de 1917 un excédent de valeur de \$3,479,717 sur celle de l'année précédente. Cette hausse a bénéficié non seulement aux compagnies minières de Cobalt, mais aussi à leurs ouvriers, dont les salaires ont suivi le mouvement ascensionnel. Le tableau 78 est une récapitulation de la production de l'argent dans la région de Cobalt, de 1904 à 1917; au cours de ces quatorze années, ces mines ont donné 274,724,172 onces de ce précieux métal, valant \$151,960,561. La valeur des produits non métalliques en 1917, n'a été dépassée qu'en 1913, où elle atteignit le chiffre de \$15,724,376. Des vingt-quatre substances qui composent la liste des produits non métalliques, cinq seulement sont en décroissance sur 1916; ce sont: tuiles et poterie, blocs creux de construction, sable et gravier, tuyaux d'égouts et pierre. Presque tous les produits ont haussé de prix, spécialement l'arsenic, la fluorine et les pyrites ferrugineux. La construction a été dépourvue d'activité en 1917; l'exploitation des carrières a égalé à peu près celle de 1916. La production du pétrole brut a dépassé celle de 1916 de 214,019 gallons; c'est la seconde fois depuis 1907 que l'on constate une augmentation. Enfin les puits de gaz naturel ont excédé tous les chiffres antérieurs.

78.—Production d'argent de la région de Cobalt, Ontario, de 1904 à 1917.

Année.	Onces.	Valeur.	Prix moyen par once.	Année.	Onces.	Valeur.	Prix moyen par once.
		\$	cents.			\$	cents.
1904.....	206,875	11,887	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..	19,915,090	12,643,175	65.661
1910.....	30,645,181	15,478,047	53.5	1917..	19,401,893	16,131,013	81.417
				Total	274,724,172	151,960,561	55.31

Alberta.—La Division des Mines du ministère des Travaux Publics, nous apprend que la production de la houille, dans cette province en 1917, s'est totalisée par 4,863,414 tonnes (de 2,000 liv.) au lieu de 4,648,604 tonnes en 1916, soit une augmentation de 214,810 tonnes; le coke se chiffre par 31.630 tonnes, au lieu de 41.950