

La production minérale de l'Ontario en 1908, évaluée aux mines, était de \$25,637,617, dont 65 p.c. se composaient de produits métallifères et 35 p.c. de produits non métallifères. Les principaux articles sur la liste minérale de Production métallique étaient l'argent avec une valeur de \$9,136,830, le fer en gueuse l'Ontario \$4,390,839, le nickel \$1,866,059, et le cuivre \$1,071,140. L'argent venait presque entièrement des mines de Cobalt, la production pour l'année étant de 19,444,400 onces, soit environ 11 p.c. de la production globale. On a expédié des mines du camp de Cobalt 25,624 tonnes de minerai brut et purifié d'une teneur moyenne de 759 onces d'argent par tonne. Voici le tableau des expéditions à partir de l'ouverture du camp :

Année	Minerai, tonnes	Argent, onces
1904.	158	206,875
1905.	2,144	2,451,356
1906.	5,335	5,401,766
1907.	14,788	10,023,311
1908.	25,624	19,444,400
Totaux.	48,049	37,527,708

La teneur moyenne des expéditions pendant la période entière a été jusqu'ici de 781 onces par tonne. La liste des mines expédiantes en 1908 a subi peu de changements depuis 1907. Le changement principal est l'apparition de la mine Crown Reserve au rang de producteur de minerai riche. Le nombre des employés dans les mines d'argent de Cobalt est de 2,414.

On ouvre actuellement de nouveaux districts contenant des minerais de même nature à South Lorrain et dans la région de la rivière Montréal à Elk Lake, Miller Lake et lac Gowganda. On a trouvé, l'année dernière, à ce dernier endroit, de riches gisements à la surface et une foule considérable s'y est rendue. Des machines et des fournitures en quantités considérables y ont été expédiées pendant l'hiver et l'on étudiera sans doute activement cette région ainsi que celle du district de la rivière de Montréal en 1909.

Les mines de cuivre-nickel de Sudbury ont produit 9,563 tonnes de nickel et 7,501 tonnes de cuivre extraites entièrement par la Canadian Copper Co. et la Mond Nickel Co. Les mines de cuivre nickel ont donné de l'emploi à 1,722 hommes.

La production de fer en gueuse de l'Ontario a été de 271,656 tonnes dont 86,244 tonnes provenant des minerais de l'Ontario.

Voici les principales substances non métalliques produites : ciment de Portland, 2,022,877 barils, \$2,417,769 ; briques, \$2,123,248 ; gaz naturel, \$988,616 ; pétrole, 18,479,547 gallons impériaux, \$703,773 ; et pierre \$530,041.

On a octroyé, en 1908, 290 chartes d'incorporation contre 378 en 1907 et 374 en 1906. Ce nombre comprend les chartes supplémentaires. En 1908, la capitalisation totale des nouvelles compagnies était de \$91,579,875 ; et le capital des compagnies existantes a été augmenté au cours de l'année de \$17,161,000 portant le montant total de capital autorisé en 1908 à \$108,739,875, au lieu de \$151,778,200 en 1907 et \$212,576,075 en 1906. Le revenu du département, tiré principalement des honoraires sur les chartes, était de \$73,950 pour l'année civile 1908 contre \$101,937 en 1907 et \$108,913 en 1906.

Département
du Secrétaire
d'Etat.