

Ministères des mines des Gouvernements provinciaux.—En sus du Bureau des Recensements, et du ministère des Mines du Gouvernement fédéral, d'après les rapports desquels ont été compilés les tableaux et renseignements précédents, il y a les ministères des Mines des gouvernements provinciaux de la Nouvelle-Ecosse, de Québec, d'Ontario et de la Colombie-Britannique.

Nouvelle-Ecosse.—Le principal produit de la Nouvelle-Ecosse est le charbon, et d'après le rapport du ministère provincial, la quantité du charbon extrait dans l'année expirée le 30 septembre 1913, a été de 7,203,913 grosses tonnes, contre 6,802,997 tonnes en 1912.

Québec.—Le relevé préliminaire du surintendant des Mines de la province de Québec, en date du 23 février 1914, indique que la valeur de la production minière de la province, dans l'année civile 1913, est la plus élevée qu'on ait encore enregistrée. Elle s'est élevée à \$12,918,109, contre \$11,187,110 en 1912, soit une augmentation d'environ 15·5 pour cent dans l'année. Les principaux produits sont le mica, le cuivre rouge, le minerai de soufre, le ciment, le marbre, le granit, la chaux, la pierre à chaux et la brique.

Ontario.—Le rapport préliminaire du ministère des Terres, Forêts et Mines indique que la valeur totale de la production minière pendant l'année civile 1913 a été de \$52,999,957, contre \$48,341,612 en 1912. Ceci représente une augmentation de \$4,658,345, ou de 9·6 pour cent, comparativement à 1912, et de 26·2 pour cent, comparativement à 1911. La valeur de la production en 1913 a donc été de nouveau la plus élevée qu'ait enregistrée l'histoire de l'industrie minière dans Ontario. Sur le total général, \$35,508,955 représentent la valeur de la production métallique, et \$15,491,002, celle de la production non-métallique. Les principaux métaux sont l'argent, le nickel, le cobalt, l'or, le cuivre rouge et le fer en gueuse. La quantité de l'argent produit a été de 29,724,931 onces, valant \$16,580,114, contre 30,719,883 onces, valant \$17,671,918 en 1912. La production de l'or a été de 220,837 onces valant \$4,558,518, contre 102,278 onces valant \$2,114,086 en 1912. En 1913, il y avait 16 mines d'or en exploitation, dont sept dans le district de Porcupine et 9 ailleurs. La production des produits non métalliques a atteint une valeur de \$15,491,002, contre \$13,541,869 en 1912, soit une augmentation de \$1,949,133, ou 14·3 pour cent. Les compagnies exploitant des mines d'argent à Cobalt, ont distribué plus de \$9,000,000 en dividendes, en 1913, ce qui fait monter à près de \$50,000,000 le total de ceux-ci, depuis le commencement de l'exploitation de ces mines, en 1904. Si l'on ajoute à cela les profits des propriétaires de mines particuliers, le total des profits nets peut être évalué jusqu'ici à environ \$55,000,000.

Colombie-Britannique.—D'après le rapport annuel du Minéralogiste provincial, la production minière totale de la province, pendant l'année civile 1913, a atteint la valeur de \$30,296,398, contre \$32,440,800 en 1912, soit une diminution de \$2,144,402. Les principaux produits miniers de la Colombie-Britannique sont l'or, le plomb, le cuivre rouge et le charbon. Le tableau 49, pris dans ce rapport, donne la quantité et la valeur de la production minière en Colombie-Britannique, dans les trois années civiles 1911-1913.