

Argent.—Plusieurs nouvelles mines de métaux communs ont commencé à récupérer des quantités considérables d'argent en 1964 et plusieurs autres producteurs ont terminé leur première année complète d'exploitation, ce qui a contribué à accroître quelque peu la production d'argent au Canada; elle s'établissait à 31,111,943 onces troy, contre 29,932,003 onces troy en 1963. Dans une grande mesure, l'augmentation est attribuable à la plus forte production en Ontario et au début du programme de récupération d'argent comme sous-produit à la mine de zinc-plomb-cuivre-argent de la *Brunswick Mining and Smelting Corporation Limited* au Nouveau-Brunswick. La valeur de la production de 1964 s'est établie à \$43,556,719, comparativement à \$41,425,891 pour 1963. Au commencement de l'année, l'argent se vendait \$1.4020 l'once troy, et à la fin de l'année, \$1.3930; le prix moyen de 1964 a été de \$1.4000. De la production totale de 1964, 79 p. 100 étaient récupérés comme sous-produits de minerais de métaux communs, 19 p. 100 provenaient de minerais d'argent-cobalt extraits dans le nord de l'Ontario et 2 p. 100, de minerais d'or filonien extraits en Colombie-Britannique, en Ontario et au Québec et de minerais d'or alluvionien provenant presque entièrement de la Colombie-Britannique et du Yukon.

La *Consolidated Mining and Smelting Company of Canada, Limited* a produit, à son affinerie de Trail (C.-B.), 7,347,590 onces troy d'argent dont la majeure partie est provenue de concentrés de plomb et de zinc tirés des mines du sud-est de la Colombie-Britannique et du Yukon. Le reste de la production canadienne d'argent affiné a été extrait de cuivre poule et de cuivre anodique par la *Canadian Copper Refiners Limited*, à Montréal-Est; de cuivre poule de l'*International Nickel Company of Canada, Limited*, à Copper Cliff (Ont.); de précipités d'or de la *Hollinger Consolidated Gold Mines, Limited*, à Timmins (Ont.); de lingots d'or par la Monnaie royale canadienne, à Ottawa; et de concentrés arsénieux d'argent-cobalt par la *Cobalt Refinery Limited*, à Cobalt (Ont.).

Les sources les plus considérables d'argent canadien sont les mines Hector-Calumet, Keno, Elsa et Silver King d'argent-plomb-zinc au Yukon, à quelque 200 milles au nord de Whitehorse, exploitées par la *United Keno Hill Mines Limited*, et la Mine Sullivan de plomb-zinc-argent à Kimberley (C.-B.), exploitée par la *Consolidated Mining and Smelting Company of Canada Limited*. Au cours des 15 mois terminés le 31 décembre 1964, la *United Keno* a produit des concentrés contenant 7,270,911 onces troy d'argent et, en 1964, la *Consolidated Mining and Smelting* a produit à sa mine Sullivan des concentrés contenant 2,897,791 onces troy. Parmi les autres producteurs importants d'argent comme sous-produit se trouvent la *Mastodon-Highland Bell Mines Limited*, à Beavertell, dans le sud de la Colombie-Britannique; la *Hudson Bay Mining and Smelting Co., Limited*, à Flin Flon (Man.); la *Noranda Mines Limited* (Division Geco) à Manitouswadge (Ont.); l'*International Nickel Company of Canada, Limited*, à Sudbury (Ont.); la *Brunswick Mining and Smelting Corporation Limited*, près de Bathurst (N.-B.); et l'*American Smelting and Refining Company* (groupe Buchans), à Terre-Neuve. Dans les régions de Cobalt et de Gowganda, en Ontario, un certain nombre de sociétés ont extrait des minerais d'argent-cobalt et en ont tiré 5,920,900 onces troy d'argent en 1964.

Platinides.—La production canadienne de platinides s'est élevée en 1964 à 374,988 onces troy d'une valeur de \$25,196,159. Cette légère augmentation par rapport à l'année précédente fait suite à la hausse de production de nickel en 1964 (les platinides sont récupérés comme sous-produits lors du traitement du minerai de nickel). Le groupe comprend le platine, le palladium, le rhodium, le ruthénium, l'iridium et l'osmium; tous, sauf l'osmium, sont produits au Canada. Le marché mondial des platinides a été très ferme en 1964. Ces dernières années, la production mondiale s'est répartie à peu près également entre le Canada, la République sud-africaine et l'U.R.S.S. En 1964, les ventes