

La *United Keno Hill Mines Limited* est demeurée la seule autre société productrice de plomb et de zinc en quantité assez importante au Yukon. L'extraction sur un pied commercial de la mine Elsa, propriété de la *United Keno Hill*, remonte à 1958.

Au Manitoba et en Saskatchewan, seule l'*Hudson Bay Mining and Smelting Company Limited* produit du zinc. Quatre mines situées à proximité de Flin Flon produisent du minerai qui est traité dans le concentrateur de Flin Flon. L'une d'entre elles, savoir la North Star, a été fermée en mars 1958, après épuisement des réserves. A Flin Flon, en 1959, l'usine d'affinage électrolytique que possède l'*Hudson Bay* a fonctionné presque à pleine capacité, prévue pour 190 tonnes par jour. Ces deux provinces ne produisent pas de plomb.

Dans la région ontarienne de Manitowadge, au nord du lac Supérieur, la *Geco Mines Limited* et la *Willroy Mines Limited* ont produit des concentrés de zinc ainsi qu'une petite quantité de concentrés de plomb.

Au Québec, en 1958-1959, les principales sources de concentrés de zinc ont été: les mines de cuivre-zinc qu'exploite la *Queмонт Mining Corporation Limited* dans la région de Noranda-Val-d'Or; la *Manitou-Barvue Mines Limited*; la *Normetal Mining Corporation Limited* et la *Waite-Amulet Mines Limited*. La *New Calumet Mines Limited*, dont la mine est située à 70 milles à l'ouest d'Ottawa, demeure la principale société productrice de plomb. La *Manitou-Barvue* a également fourni des concentrés de plomb. La mine West MacDonald, située dans le canton de Dufresnay et exploitée par la *West MacDonald Mines Limited*, ainsi que la mine Weedon, située à environ 40 milles au nord-ouest de Sherbrooke et exploitée par la *Weedon Mining Corporation Limited*, ont produit une certaine quantité de zinc en 1958, mais ces mines ont suspendu leurs travaux en 1959.

Dans les provinces de l'Atlantique, la section Buchans de l'*American Smelting and Refining Company Limited*, à Terre-Neuve, est demeurée la seule société active en 1958-1959, une fois que la *Heath Steele Mines Limited* eut interrompu en mars 1958 l'exploitation de la mine qu'elle possédait à proximité de Newcastle (N.-B.).

Au cours de 1958-1959, les travaux d'exploration et de mise en valeur ont été exécutés principalement dans la région manitobaine du lac Snow, à 70 milles à l'est de Flin Flon, ainsi que dans la région québécoise du lac Watson, à 100 milles au nord de Senneterre. Deux mines que possède l'*Hudson Bay Mining and Smelting Company Limited* dans la région du lac Snow doivent commencer à produire en 1960. Dans la région du lac Watson, les sondages au diamant ont permis de découvrir plusieurs gîtes étendus de minerai de zinc et de cuivre, principalement, et les réserves reconnues de minerai y dépassent les 23 millions de tonnes.

Argent.—La production canadienne d'argent a été de 32,329,137 onces troy, d'une valeur de \$23,381,750, en 1959, et de 31,163,470 onces troy (\$27,053,007) en 1958. L'augmentation de la production provient presque exclusivement de la Colombie-Britannique et du Yukon, grâce à une production totale de 1,147,196 onces troy supérieure à celle de 1958. Le gros de cette augmentation est attribuable à la récupération de quantités d'argent beaucoup plus fortes à partir de minerais de plomb-zinc, en Colombie-Britannique, et à l'extraction de minerai d'argent de meilleure qualité aux mines de la *United Keno Hill*, au Yukon.

Les trois principaux pays producteurs d'argent au monde ont été, en 1958, le Mexique (47,000,000 onces troy), les États-Unis (36,800,000 onces troy) et le Canada (31,200,000 onces troy). La consommation d'argent au pays est tombée à 8,600,000 onces troy, soit 1,100,000 onces de moins qu'en 1957. Les arts et les industries en ont absorbé 3,900,000 onces troy, tandis que le reste a servi à la frappe de la monnaie. On ne dispose pas des chiffres définitifs en ce qui concerne la consommation d'argent dans le monde, mais les données provisoires indiquent que, au cours de la dernière partie de 1959, la demande mondiale a été de beaucoup supérieure à celle des périodes correspondantes des années précédentes.