

récupéré surtout à partir de minerais de métaux communs, a été légèrement plus élevée en 1975 qu'en 1974.

L'Ontario était la première province productrice d'argent extrait de mines; en 1975, sa production figurait pour 37% de la production canadienne. Le plus gros producteur du Canada, et probablement du monde entier, était la Texasgulf Canada Ltd., qui a récupéré plus de 9 millions d'onces troy (280 000 kg) d'argent à sa mine de Kidd Creek, près de Timmins, à partir de concentrés de cuivre, de plomb, et de zinc.

Dans la région des Prairies, une grande partie de l'argent provenait des neuf mines de métaux communs exploitées par la Hudson Bay Mining and Smelting Co., Limited près de Flin Flon et Snow Lake (Man.). Presque tout le reste provenait des mines de cuivre-zinc de Fox et de Ruttan exploitées par le Sherritt Gordon Mines Limited, à Lynn Lake et à Ruttan (Man.).

Les minerais de métaux communs sont demeurés la principale source de la production d'argent extrait de mines en Colombie-Britannique. La Cominco Ltée, principal producteur d'argent de la province, a récupéré de l'argent à partir des minerais de plomb-zinc-argent de sa mine Sullivan dans le sud-est de la Colombie-Britannique et à partir de minerais et concentrés qu'elle avait achetés. La production d'argent sous forme de sous-produit provenant de la mine Sullivan a été considérablement plus élevée en 1975 qu'en 1974 en raison de l'interruption de l'activité pendant quatre mois à cause d'une grève en 1974. Vu la baisse des prix du cuivre en 1975, certains producteurs de la Colombie-Britannique ont ralenti leur activité, et réduit par le fait même la production d'argent sous forme de sous-produit.

La production d'argent dans les Territoires du Nord-Ouest a sensiblement diminué en 1975 par rapport à 1974 en raison de la baisse de la production de l'Echo Bay Mines Ltd. L'Echo Bay et la Terra Mining and Exploration Limited, qui exploitent des mines d'argent-cuivre près de Port Radium sur la rive est du Grand Lac de l'Ours, étaient les principaux producteurs d'argent des Territoires du Nord-Ouest.

Au Yukon, l'augmentation de 12.5% de la production d'argent en 1975 par rapport à 1974 est attribuable surtout à l'accroissement de la production sous forme de sous-produit à la mine de plomb-zinc-argent de la Cyprus Anvil Mining Corporation à Faro.

Les minerais de métaux communs sont demeurés la principale source de la production canadienne d'argent, figurant pour plus de 98% du total de la production minière en 1975. La plus grande part des 2% restants provenait de minerais d'argent-cobalt exploités dans la zone de cobalt du nord de l'Ontario, et le reste était composé de sous-produits récupérés à partir de minerais d'or filonien et placérien.

La production canadienne d'argent a été évaluée à \$176.6 millions en 1975 (tableau 12.4). La diminution de \$21.5 millions par rapport à 1974 est attribuable à une réduction de la production et à une légère baisse des prix. Le prix de l'argent au Canada en 1975 a fluctué entre un minimum de \$3.925 l'once troy (\$126.192/kg) et un maximum de \$5.413 (\$174.032/kg). La consommation d'argent déclarée en 1975 s'élevait à 10.62 millions d'onces troy (330 000 kg) au lieu de 10.67 millions d'onces troy (332 000 kg) en 1974.

En 1975, l'argent a été affiné dans cinq grandes raffineries canadiennes, dont la plus importante était la Canadian Copper Refiners Limited à Montréal-Est (Qué.). Elle a récupéré 19.8 millions d'onces troy (616 000 kg) à partir du traitement du cuivre anodique et du cuivre ampoulé. L'affinerie d'argent de la Cominco Ltée à Trail (C.-B.) était le deuxième producteur; elle a récupéré quelque 8.8 millions d'onces troy (274 000 kg) comme sous-produit du traitement des minerais et concentrés de plomb et de zinc. Les autres producteurs d'argent affiné étaient l'International Nickel Company of Canada, Limited (INCO) à Copper Cliff (Ont.), à partir de concentrés de nickel-cuivre, et la Monnaie royale canadienne à Ottawa (Ont.) à partir de lingots d'or. A Belledune (N.-B.), la Division de la fonderie de la Brunswick Mining and Smelting Corporation Limited