

dépassé 1,500 millions de dollars. À la fin de l'année, il restait à expédier à la *United Kingdom Atomic Energy Authority* environ 5,700 tonnes d' $U_3O_8$ . Ce contrat ne sera probablement pas entièrement exécuté avant 1971.

À la fin de 1965, les réserves d'uranium du Canada s'élevaient à 210,000 tonnes d' $U_3O_8$  récupérables à moins de \$10 la livre. Ces réserves sont plus que suffisantes pour faire face, dans un avenir prévisible, aux contrats fixes et à la capacité de production des usines actuelles. Toutefois, il faudra disposer de nouvelles réserves pour satisfaire à la grande demande d'uranium canadien envisagée. En 1966, l'industrie s'est signalée par l'orientation des sociétés minières vers des entreprises relatives à l'uranium. Une bonne partie de cette activité s'est limitée à l'acquisition de terrains miniers mais plusieurs sociétés ont amorcé un programme de prospection intensive. L'endroit le plus prometteur est la région d'Agnew Lake (Ont.), à environ 45 milles à l'est d'Elliot Lake, où la *Kerr Addison Mines Limited* a poursuivi son programme de forages au diamant. Les résultats ont été encourageants et plusieurs autres sociétés s'intéressent également à cette région.

#### 15.—Volume et valeur des expéditions des producteurs d'uranium ( $U_3O_8$ ), par province, 1957-1966

| Année     | Ontario    |             | Saskatchewan |            | Territoires du Nord-Ouest |           | Canada     |             |
|-----------|------------|-------------|--------------|------------|---------------------------|-----------|------------|-------------|
|           | Quantité   | Valeur      | Quantité     | Valeur     | Quantité                  | Valeur    | Quantité   | Valeur      |
|           | livres     | \$          | livres       | \$         | livres                    | \$        | livres     | \$          |
| 1957..... | 7,970,598  | 82,940,763  | 4,462,552    | 44,561,832 | 838,264                   | 8,801,769 | 13,271,414 | 136,304,364 |
| 1958..... | 19,970,136 | 210,149,700 | 5,924,253    | 59,815,924 | 910,843                   | 9,572,847 | 26,805,232 | 279,538,471 |
| 1959..... | 25,492,171 | 268,529,993 | 5,372,685    | 51,457,321 | 919,333                   | 8,155,729 | 31,784,189 | 331,143,043 |
| 1960..... | 19,793,727 | 211,983,533 | 4,624,431    | 48,722,961 | 1,077,211                 | 9,231,698 | 25,495,369 | 269,938,192 |
| 1961..... | 14,970,594 | 151,060,610 | 4,310,871    | 44,631,014 | —                         | —         | 19,281,465 | 195,691,624 |
| 1962..... | 12,805,203 | 118,283,081 | 4,053,966    | 39,900,588 | —                         | —         | 16,859,169 | 158,183,669 |
| 1963..... | 12,770,421 | 102,951,146 | 3,932,645    | 33,957,973 | —                         | —         | 16,703,066 | 136,909,119 |
| 1964..... | 11,805,143 | 63,606,944  | 2,765,164    | 19,902,485 | —                         | —         | 14,570,307 | 83,509,429  |
| 1965..... | 6,825,046  | 47,234,892  | 2,060,167    | 15,126,485 | —                         | —         | 8,885,213  | 62,361,377  |
| 1966..... | 5,875,698  | 42,758,135  | 1,987,992    | 11,576,652 | —                         | —         | 7,863,690  | 54,334,787  |

**Argent.**—La production canadienne d'argent extrait à la mine en 1966 s'est élevée à 33,418,000 onces troy, soit environ 1,146,000 onces troy de plus qu'en 1965; la valeur de la production s'est établie à \$46,752,000, soit une augmentation supérieure à plus de \$1,570,000 sur l'année précédente. Les fléchissements de la production au Yukon, au Manitoba et en Saskatchewan ont été largement compensés par les hausses obtenues dans les autres provinces. Le Québec a signalé la plus forte avance attribuable à une production accrue de sous-produits récupérés de plusieurs minerais de métaux communs. La production dans les Territoires du Nord-Ouest a atteint un nouveau sommet par suite d'une intensification de la production à la mine de cuivre-argent de l'*Echo Bay Mines Ltd.*, située près de Port Radium. Bien que l'Ontario ait conservé sa place au premier rang des provinces, sa production d'argent a diminué de près de 5 p. 100 en 1966, par suite surtout d'une baisse de la production dans la région de Cobalt-Gowganda. Une fois de plus, les métaux communs ont été les principaux agents, répondant pour presque 83 p. 100 de la production canadienne d'argent dont environ 16 p. 100 provenait des minerais d'argent-cobalt extraits dans le nord de l'Ontario. Le reste a été récupéré au cours du traitement des minerais d'or filonien et placérien. En 1966, la consommation déclarée d'argent au Canada a été de 21,300,000 onces troy, soit près de 9 millions de moins qu'en 1965; cette baisse est due surtout à une demande moindre d'argent pour la monnaie. La composition de la monnaie frappée en 1966 n'a pas été modifiée mais certaines modifications sont prévues pour la monnaie frappée en 1967.

La *Canadian Copper Refiners Limited*, à Montréal-Est (P.Q.), demeure le plus important producteur d'argent affiné du Canada, récupérant près de 10,100,000 onces troy