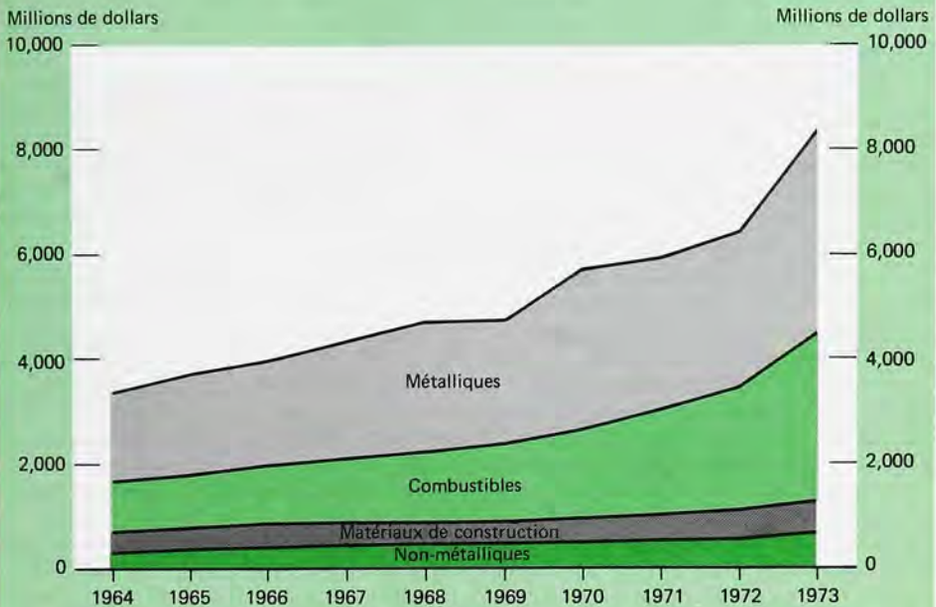


Valeur de la production minérale, 1964-73



Britannique, l'Ontario et le Québec ont contribué pour 38.6%, 31.6% et 17.4% respectivement de la production de cuivre en 1973.

Le nickel occupe le troisième rang parmi les minéraux produits au Canada en 1973. L'état excédentaire des disponibilités mondiales, qui avait entraîné l'accumulation de stocks considérables par les producteurs canadiens en 1971 et en 1972, s'est atténué en 1973 par suite de l'accroissement de la demande et de la stabilisation du marché. Le Canada est le plus grand producteur de nickel au monde.

La production de minerai de fer s'est accrue en 1973 pour atteindre 52.4 millions de tonnes. Elle a été évaluée à \$606 millions, ce qui représente une augmentation de 12.4% sur l'année précédente. Des 37.1 millions de tonnes exportées en 1973, 21.3 millions étaient destinées aux États-Unis, 4.8 millions à la Grande-Bretagne, 7.4 millions à l'Europe de l'Ouest et 3.9 millions au Japon. A l'heure actuelle, la capacité de production du Canada est d'environ 63 millions de tonnes par an, la capacité de bouletage figurant pour 31 millions de tonnes par an. Les travaux actuellement en cours dans la région Québec - Labrador accroîtront la capacité et de production et de bouletage. Terre-Neuve, le Québec, l'Ontario et la Colombie-Britannique sont les seuls producteurs de minerai de fer.

La valeur de la production de zinc a atteint en 1973 le chiffre record de \$652.9 millions, soit une augmentation de 38% par rapport à 1972, bien que la production n'ait progressé que de 9%. Le Canada est demeuré le premier producteur mondial de zinc provenant de mines.

En 1973, les investissements (c'est-à-dire les dépenses d'immobilisation et de réparation) se sont élevés à \$1.1 milliard, soit 15.3% de plus qu'en 1972, dans le secteur des combustibles minéraux, comparativement à \$267.7 millions, soit une augmentation de 1.5%, dans le secteur