

Les prix de la plupart des minéraux, surtout des métaux non ferreux, ont été très fermes en 1973, d'une part à cause de l'inflation et d'autre part à cause de l'expansion économique plus forte que ce qu'on avait prévue aux États-Unis, au Japon et en Europe. L'indice des prix des métaux ferreux, du minerai de fer, des ferro-alliages et des additifs a augmenté de 12.8% par rapport à 1972. Après une baisse comparativement à leur valeur record de 1970, les prix des métaux non ferreux ont affiché une hausse de 30% en 1973 et ceux des minéraux non métalliques ont continué à augmenter rapidement. La valeur des minéraux non métalliques a marqué une hausse de 19.7%.

Le pétrole, le gaz naturel, le cuivre, le nickel, le zinc et le minerai de fer comptent ensemble pour les trois quarts de la valeur totale de la production minérale du Canada; il y a donc lieu de faire un bref exposé sur les lieux de production et les marchés.

L'industrie de la production et du raffinage de pétrole et du gaz naturel constitue la principale industrie minérale du Canada. La production et les exportations nationales sont faibles dans le contexte industriel mondial, mais elles ont une très grande valeur pour le pays même. La croissance de cette industrie au cours des deux dernières décennies a été d'une importance particulière en raison de ses effets sur la balance des paiements, en tant que source de revenu pour les divers paliers de gouvernement, ainsi que dans les domaines de l'ingénierie et de la construction.

La valeur de la production totale de pétrole brut, de gaz et de sous-produits du gaz se situait à \$3,047 millions en 1973, ce qui représente une augmentation de 37.4% par rapport à \$2,217 millions en 1972. La production de pétrole brut est concentrée en Alberta; la Saskatchewan vient au deuxième rang et quelques autres régions contribuent pour une faible part. Le régime de distribution du pétrole brut au Canada traduit l'orientation donnée par la politique nationale du pétrole qui attribue les marchés situés à l'ouest de la vallée de l'Outaouais aux producteurs du centre du Canada, tandis que les marchés du Québec et des Maritimes sont approvisionnés d'outre-mer. Le centre continental des États-Unis constitue un marché d'exportation pour les producteurs du centre du Canada; en 1973, ces exportations ont presque égalé le volume des importations canadiennes dans l'Est. Ainsi, le Canada produit presque assez de pétrole pour répondre à ses besoins, mais jusqu'à la fin de 1973 il était incapable d'approvisionner les marchés de l'Est à un prix concurrentiel, car les prix à la tête du puits étaient supérieurs à ceux du pétrole brut importé. Les champs pétrolifères de l'Alberta produisent presque à pleine capacité et les réserves de pétrole financièrement rentables de la région devraient durer 12 ans au rythme actuel d'exploitation. On fonde de grands espoirs dans la découverte éventuelle de vastes gisements pétrolifères dans le Nord canadien.

Le gaz naturel constitue un important bien de consommation au pays ainsi qu'un produit d'exportation d'importance croissante. En règle générale, on trouve le gaz naturel aux mêmes endroits que le pétrole. Au Canada, les provinces de l'Ouest possèdent la plus grande proportion des réserves prouvées de gaz. En 1973, la valeur de la production canadienne de gaz naturel et de ses sous-produits s'est établie à \$800.7 millions, comparativement à \$2,246.7 millions pour le pétrole.

Les réserves de gaz naturel du Canada devraient suffire pour les 17 prochaines années, mais les réserves connues de gaz commercial ont diminué pour la première fois en 1972. Ceci ne comprend pas les découvertes de gaz naturel dans l'Arctique parce qu'il n'existe pas encore de moyen économique de le transporter vers les marchés du Sud. Les ventes totales de gaz naturel et de sous-produits du gaz se sont établies à \$800.7 millions, ce qui représente une augmentation de 23.5% sur l'année précédente. Les réserves prouvées de gaz du Canada suffisent pour répondre à la croissance normale du marché intérieur et respecter les engagements actuels du côté des exportations à court terme seulement. Si l'on veut maintenir à long terme le rythme de croissance du marché intérieur et des exportations vers les États-Unis, il faudra donc découvrir de nouvelles réserves de gaz naturel au cours de la prochaine décennie.

Le cuivre s'est classé en deuxième place en 1973 pour la valeur de la production. La production de cuivre récupérable provenant des mines canadiennes a atteint 908,241 tonnes, ce qui représente une augmentation de 14.5% par rapport à l'année précédente. Les disponibilités sont demeurées excédentaires sur les marchés internationaux, mais on a réussi à établir un meilleur équilibre entre l'offre et la demande en 1973. Toutes les provinces produisent du cuivre, à l'exception de l'Île-du-Prince-Édouard et de l'Alberta. La Colombie-