

En 1961, la production de minerai de fer, en provenance de 13 mines, a atteint 18,200,000 tonnes fortes (\$180,500,000), ce qui classe le Canada au sixième rang parmi les producteurs mondiaux. Au point de vue de la mise en valeur des ressources, l'industrie demeure l'un des plus forts secteurs de l'économie minérale. Une entreprise de 8 millions de tonnes par année à Gagnon (P.Q.) a commencé à produire des concentrés de haute teneur après trois ans de traçage et de construction; deux entreprises importantes dans la région de Wabush Lake (Labrador) ont continué de s'aménager en vue d'entrer en production, l'une en 1963 et l'autre en 1964-1965. Les principaux marchés d'exportation sont toujours les États-Unis, la Grande-Bretagne, l'Europe occidentale et le Japon; ce dernier pays a reçu environ 1,300,000 tonnes de la Colombie-Britannique en 1961.

Le Canada demeure le deuxième producteur d'or du monde libre, bien que sa production (4,400,000 onces troy) ait baissé de plus de 4 p. 100 sur celle de 1960. Les perspectives de l'industrie se sont améliorées à l'été de 1961 à cause du fléchissement du dollar canadien par rapport à celui des États-Unis. Les producteurs de plomb-zinc se sont encore trouvés en face d'un marché mondial surabondant et des contingents d'importation de plomb et de zinc non ouverts imposés par les États-Unis en septembre 1958. Malgré les problèmes de marché, la production de plomb et de zinc s'est maintenue. On a annoncé plusieurs projets importants qui semblent assurer la croissance future des industries du plomb et du zinc.

Grâce à la croissance industrielle constante et à l'activité de la construction, la valeur de la production de minéraux industriels (minéraux non métalliques et matériaux de construction) a atteint un sommet de \$533,400,000, soit 2.5 p. 100 au-dessus du sommet précédent (\$520,100,000) atteint en 1960. La production d'amiante, de soufre élémentaire, de ciment, de sulfate de sodium et de titane (TiO_2) a été plus élevée que jamais. Les minéraux industriels canadiens ont répondu pour plus de 20 p. 100 de la valeur totale de la production minérale. Leur part pourrait bien augmenter dans les années 1960 car plusieurs grandes exploitations en cours d'aménagement augmenteront beaucoup la production de certains minéraux dont quelques-uns ne comptent pas encore beaucoup au Canada. Ces entreprises comprennent la production d'amiante en 1963 à partir des gisements de la région de Baie-Verte (T.-N.), la récupération sur une grande échelle de soufre élémentaire aux usines de traitement du gaz naturel dans l'Ouest du Canada, la reprise de la production de potasse, en 1962, à partir des vastes gisements à haute teneur de la Saskatchewan et une production accrue de certains autres minéraux non métalliques, surtout le titane et le sel.

Dans l'industrie de la fabrication et celle de la construction de tout pays, les minéraux industriels sont généralement importants en tant que matières premières; par conséquent, les besoins en minéraux industriels progressent au même rythme que l'économie industrielle. Leur production ne dépend habituellement pas de l'exportation et ne se ressent pas de la concurrence qui s'exerce sur les marchés mondiaux; pour le Canada, l'amiante, le soufre élémentaire et la potasse, cependant, sont des exceptions importantes.

La valeur de la production de combustibles minéraux ou fossiles a augmenté en 1961 sur 1960, soit de 566 à 643 millions de dollars; depuis 1950, ce secteur de l'industrie minérale croît plus rapidement que les deux autres secteurs (les minéraux métalliques et les minéraux industriels). La production de pétrole brut a augmenté à 220 millions de barils, soit une avance de 18 p. 100 sur 1960. Celle de gaz naturel a atteint 646 milliards de pieds cubes (augmentation de 25 p. 100). Les dérivés du gaz naturel (condensés, essence naturelle, propane, butane, etc.) ont atteint \$22,500,000. La production de houille a diminué à 10,400,000 tonnes (11 millions en 1960).

Le pétrole est toujours l'élément le plus important de la production minérale du Canada. L'industrie a pris un essor considérable au début de 1961 lorsque le gouvernement fédéral a annoncé sa «politique nationale du pétrole» qui comptait que l'initiative spontanée et la collaboration des producteurs et des consommateurs porteraient la