

secteur de la transformation des ressources halieutiques.)

*Les forêts:* Les forêts qui comptent plus de 2,5 millions de km<sup>2</sup> de terres forestières productives et toujours renouvelables font du Canada l'un des plus grands exportateurs de produits forestiers au monde. En 1978, ses exportations de bois, de produits du bois et de papier représentaient \$9 429 millions, soit environ 18 p. cent de la valeur de toutes ses exportations. Les bois résineux représentaient le tiers de la valeur de toutes les exportations de produits forestiers; quant au papier journal, il en représentait 31 p. cent et la pâte à papier, 23 p. cent, le reste étant constitué d'autres produits du bois et de papier.

Les forêts canadiennes sont en grande partie constituées de conifères et représentent 35 p. cent de la superficie du territoire. La Colombie-Britannique, l'Ontario et le Québec sont les plus importants producteurs de bois d'oeuvre.

*Les mines:* Le Canada qui se classe au troisième rang pour la production minière, après les États-Unis et l'Union soviétique, est le plus grand exportateur de minéraux du monde. L'industrie des mines est un des premiers facteurs de son développement économique. La force de cette industrie est liée à ses exportations. Il est arrivé, au cours de ces dernières années, qu'environ 82 p. cent de notre production annuelle aient été exportés.

La production minière comprend celle des minéraux métalliques, des minéraux non métalliques, des combustibles minéraux et des matériaux de construction. Le pétrole, le gaz naturel, le minerai de fer, le cuivre, le nickel et le zinc représentent plus des trois quarts de la valeur de la production minière canadienne, la production et le raffinage du pétrole et du gaz naturel étant la plus importante industrie minière du Canada.

Le Canada est le premier producteur de nickel, de zinc et d'amiante du monde et il se classe parmi les deux ou trois plus grands producteurs d'or, d'uranium, de molybdène, de titane, de gypse, de potasse, d'argent, de soufre, de cobalt, de métaux de platine et de plomb. Il occupe également un rang élevé pour la production de minerai de fer, de magnésium, de cuivre, de barytine et de plusieurs autres minéraux.

A l'heure actuelle, l'abondance des ressources énergétiques du Canada — pétrole brut, gaz naturel, charbon, uranium et hydro-électricité — suscite beaucoup d'intérêt. Sa production de brut est actuellement d'environ 15 p. cent inférieure à ses besoins, mais ce chiffre est bien faible si l'on considère la dépendance relative de presque tous les principaux pays membres de l'OCDE à l'égard des approvisionnements étrangers. Comme le Canada jouit d'un vaste potentiel de ressources