

tous les aspects de l'exploration, de la mise en valeur et de l'extraction des ressources minérales, ainsi que de la construction, de la gestion, de la remise en état et de la fermeture des sites miniers situés sur leur territoire.

Les deux ordres de gouvernement se partagent donc la responsabilité de la protection et de la préservation de l'environnement. Ainsi, les gouvernements fédéral, provinciaux et territoriaux sont-ils des partenaires clés dans le dossier du développement durable de ce secteur.

## Les avantages sociaux et économiques

Le Canada est l'un des pays les plus importants dans le secteur minier et à ce titre, il produit plus de 60 minéraux et métaux. Selon les données de 1998, le Canada est le premier producteur mondial d'uranium et le deuxième producteur de cadmium, de magnésium, de nickel et de zinc; il vient au troisième rang pour l'aluminium, le cobalt et les métaux du groupe du platine, et au quatrième pour le cuivre et l'or; enfin, il occupe le cinquième rang pour le molybdène. Selon les données de 1997 sur les minéraux non métalliques, il est le premier producteur mondial de potassium, le deuxième producteur d'amiante et de soufre et le quatrième producteur de gypse. Il est aussi producteur de diamants depuis peu, et il recycle l'acier, le cuivre et les métaux précieux, notamment.

Depuis plus de 150 ans, l'industrie des minéraux est un pilier de l'économie canadienne. En 1998, ce secteur, qui vaut des millions de dollars, représentait plus de 15 p. 100 des exportations du Canada, offrait des emplois spécialisés et bien rémunérés à 367 000 Canadiens et Canadiennes et soutenait l'économie de plus de 100 collectivités du Canada situées en grande partie dans des régions rurales et éloignées, où il constitue l'industrie de base et la principale source de revenus et d'avantages collectifs.

De toutes les industries canadiennes, l'industrie minière offre l'un des rendements les plus élevés sur le plan de la rémunération hebdomadaire moyenne. Au cours de la dernière décennie, la productivité du travail a augmenté de 22 p. 100 dans ce secteur et de 37 p. 100 dans les activités de fonte et d'affinage. L'industrie minière du Canada est considérée comme un chef de file mondial pour ses pratiques écologiques et viables. Elle consacre environ 100 millions de dollars par année à la recherche-développement.

De plus, les entreprises canadiennes sont très présentes sur la scène internationale, ayant augmenté leurs investissements immobiliers à l'étranger depuis une décennie. Quatre-vingts pour cent des minéraux produits au Canada sont exportés sous forme de produits minéraux ou métalliques. Enfin, le Canada est le plus important centre de financement de l'exploitation minière, puisqu'il fournit plus de 60 p. 100 des fonds investis dans l'exploration minière et les travaux préparatoires à l'échelle mondiale.

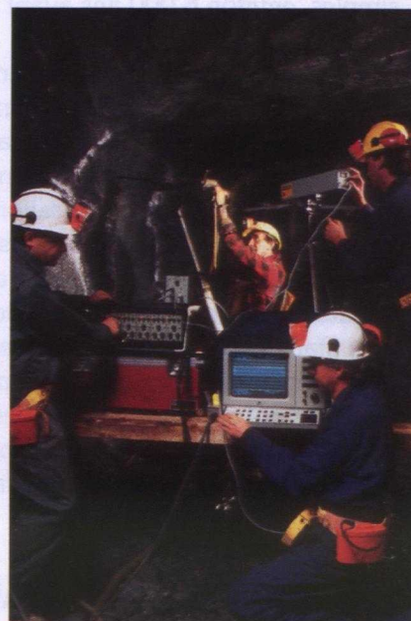


Photo : photothèque de Ressources naturelles Canada.