

exploitation de plusieurs nouveaux projets a fait passer la production d'or à 14,6 tonnes, soit un bond de 32 pour 100.

L'argent

Le Mexique est le plus grand producteur mondial d'argent, avec environ 16 pour 100 de la production totale. Il a fourni 2 334 tonnes de métal en 1994, en baisse de 3,4 pour 100 sur l'année précédente. Une grande partie de cette production est exportée.

Deux sociétés, *Minera Fresnillo* et *Minera Real de los Angeles*, sont responsables de près du tiers de la production d'argent du Mexique. L'argent est normalement associé au plomb, au zinc et au cuivre, et la plupart des grandes entreprises produisent plus d'un minéral.

LES MÉTAUX NON FERREUX

Le cuivre

La production de cuivre du Mexique a légèrement augmenté en 1994 pour atteindre 305 487 tonnes, ce qui représentait plus de trois pour cent de la production mondiale. La production mexicaine de cuivre brut a enregistré une augmentation annuelle moyenne de 3,6 pour 100 au cours de la dernière décennie. La capacité de production a été accrue pour faire face à l'augmentation de la demande des industries exportatrices, en particulier les *maquiladoras*. Le Mexique importe du cuivre, surtout en provenance du Canada, mais il est un exportateur net de cuivre raffiné.

Le zinc

Le Mexique est le sixième plus important producteur de zinc du monde. En 1994, sa production totale a été de 358 953 tonnes, soit environ six pour cent de la production mondiale courante de zinc. La moitié environ de la production mexicaine est exportée aux États-Unis, au Japon et

en Belgique, sous forme de zinc ou de concentrés.

Le plomb

Le Mexique se classe au septième rang des producteurs mondiaux de plomb. Il en a produit 163 836 tonnes en 1994, ce qui représentait une baisse de dix pour cent par rapport à l'année précédente. Ce secteur exporte plus de 60 pour 100 de sa production. La capacité de fonderie et de raffinage du Mexique est la plus importante d'Amérique latine. Environ 60 pour 100 du plomb consommé dans le pays sert à la fabrication de piles, et 14 pour 100 à celle des pigments.

LES PRODUITS MINÉRAUX NON MÉTALLIQUES

La production de minéraux non métalliques continue de croître grâce à une augmentation de la demande intérieure et internationale. La croissance de ce secteur a également été favorisée par l'importance des réserves, le niveau relativement faible des investissements qu'elle nécessite et par le fait qu'il s'agit d'une activité fortement consommatrice de main-d'œuvre.

Le Mexique est le premier producteur mondial de célestine. Ce minéral sert principalement à produire du carbonate de strontium utilisé dans la fabrication de tubes cathodiques pour les téléviseurs en couleur, d'appareils de radiographie et d'aimants sur base céramique.

Même si le Mexique continue à faire partie des dix plus gros producteurs mondiaux de soufre, sa production a diminué régulièrement au cours de la dernière décennie et il doit maintenant en importer d'importantes quantités du Canada et des États-Unis. En 1994, il a produit 876 897 tonnes de soufre alors que, en 1987, sa production avait atteint 2,3 millions de tonnes.

Le Mexique est le huitième producteur mondial de sel, avec environ quatre pour cent de la production mondiale et environ 7,5 millions de tonnes en 1994.

LES MINÉRAUX LIÉS À L'INDUSTRIE DE L'ACIER

L'industrie mexicaine de l'acier a subi de profondes transformations au cours des dernières années. En 1982, le gouvernement a commencé à relâcher son contrôle sur la production d'acier, en privatisant plus de 50 aciéries. D'autres ont ensuite été converties à divers usages, et on a fermé les moins efficaces. Les entreprises privatisées se sont modernisées et sont devenues plus efficaces. La production d'acier a augmenté de 11 pour 100 en 1994, pour atteindre 10,2 millions de tonnes.

Altos Hornos de Mexico (AHMSA) est le plus gros producteur d'acier du Mexique, avec plus du quart de la production nationale. La société fournit aussi 90 pour 100 du charbon à coke métallurgique et deux tiers du coke.

La production de minerai de fer au Mexique a été de 5,5 millions de tonnes en 1994. Elle est dominée par quatre entreprises. La mine *Peña Colorada* produit à elle seule plus du tiers du minerai de fer mexicain.

Le charbon et le coke

Les principaux producteurs mexicains de charbon à coke métallurgique sont *Grupo Acerero del Norte*, *Industria Minera México* et *Siderúrgica Lázaro Cárdenas*. Le plus grand producteur de charbon de chaufferie est *Minera Carbonífera Río Escondido (MICARE)*.

La production totale de charbon a augmenté de 12 pour 100 en 1994, pour atteindre 6,4 millions de tonnes. La production de coke, en légère augmentation, a approché les deux millions de tonnes.