

LE CADRE RÉGLEMENTAIRE

Maintenant que la responsabilité du secteur minier a été confiée au Secrétariat au commerce et au développement industriel, le processus de déréglementation devrait s'accélérer.

Au début de 1995, le gouvernement Zedillo annonçait la suppression du *Secretaría de Energía, Minas e Industria Paraestatal (SEMIP)*, Secrétariat à l'énergie, aux mines et aux sociétés d'État. La responsabilité des mines fait maintenant partie du mandat du *Secretaría de Comercio y Fomento Industrial (SECOFI)*, Secrétariat au commerce et au développement industriel. Pour s'acquitter de cette tâche, le *SECOFI* a créé une division minière dont les attributions figurent dans un décret daté du 28 décembre 1994. Elles comprennent notamment :

- la formulation et l'application de la politique nationale relative au secteur minier;
- la stimulation de l'utilisation des ressources minérales;
- l'attribution des contrats miniers, des concessions, des transferts, des permis et des autorisations.

La plupart des observateurs estiment que cette réorganisation va accélérer le processus de modernisation de l'ensemble du secteur minier.

Le *Consejo de Recursos Minerales (CRM)*, Conseil des ressources minérales, a pour mandat de faire le relèvement géologique du Mexique et de tenir un inventaire de ses ressources minérales. Avec l'aide d'un financement de la Banque mondiale, le *CRM* a mis en place un système d'information géographique (SIG) destiné à fournir des renseignements sur les propriétés minières. Cette banque de données contient l'historique de 150 000 concessions en vigueur et expirées. Elle permettra une évaluation plus efficace des projets, d'autant plus qu'elle comprend les noms des anciens titulaires des concessions.

Parmi les chambres et associations de l'industrie minière, la *Cámara Minera de México (CAMIMEX)*, Chambre minière du Mexique, sert de lien entre les sociétés minières et le gouvernement fédéral. Les autres grandes associations sont l'*Asociación Mexicana del Cobre (AMECOBRE)*, Association mexicaine du cuivre, et l'*Asociación de Ingenieros de Minas, Metalurgistas y Geólogos de México (AIMMGM)*, Association des ingénieurs des mines, des métallurgistes et des géologues du Mexique.