

LES SOUS-SECTEURS

Les entreprises du secteur environnemental fournissent des services et de la technologie pour protéger l'environnement des dommages causés par diverses formes d'activités humaines, mais elles visent également à réparer les dommages causés précédemment et à conserver les ressources naturelles. Le secteur comprend des services comme l'ingénierie, la recherche et la formation ainsi que la fabrication d'équipement et d'instrumentation permettant de réduire la pollution.

Ce secteur peut être divisé en trois grands sous-groupes qui sont ceux de la pollution de l'air, de l'approvisionnement en eau et du traitement des eaux usées, et de l'élimination des déchets solides, y compris les déchets dangereux. Les services de remise en état et de conseils sont souvent confrontés à plus d'une source de dommage environnemental et on considère quelquefois qu'il s'agit d'un sous-secteur distinct comme dans les tableaux ci-joints. De plus, il y a un marché important et en pleine croissance pour les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique au Mexique. On considère parfois qu'il s'agit d'un secteur distinct parce que la production d'électricité d'origine thermique est une source importante de pollution.

Le Mexique est confronté à des problèmes qui ont l'ampleur de crises dans ces trois domaines. De telles situations s'expliquent par une infrastructure en environnement et des compétences inadéquates alors qu'une forte croissance de la population entraînait une urbanisation rapide et la croissance économique. La plus grande rigueur de la réglementation gouvernementale en environnement oblige graduellement les dirigeants des organismes publics et privés à prendre des mesures correctrices. Tous ces éléments se combinent pour faire apparaître des débouchés non négligeables pour les fournisseurs canadiens de technologies de l'environnement.

LE RÔLE DES IMPORTATIONS

Quatre-vingt pour cent de la technologie environnementale du Mexique est importée. Pour mettre en place une capacité nationale, les producteurs locaux auront besoin de conclure des partenariats avec des experts étrangers.

Les importations jouent un rôle dominant dans les efforts que le Mexique fait pour gérer ses problèmes environnementaux. En 1993, les importations d'équipement de lutte contre la pollution atteignaient près de 1,2 milliard de dollars US, soit environ 80 pour 100 du marché total. Les importations représentent également une part importante du marché des services environnementaux, qui est évalué aux alentours de 800 millions de dollars US. Par contre, les sociétés mexicaines dominent le marché des services de construction qui sont un élément important de la plupart des projets environnementaux.

La part des importations se situe entre 93 pour 100 dans le sous-secteur des déchets dangereux et 42 pour 100 pour ce qui est de l'équipement utilisé pour les énergies renouvelables. L'équipement de manutention des déchets solides, le sous-secteur le plus important, est importé à 73 pour 100.