

4. FORCES INDUSTRIELLES INTERNES DU CANADA DANS LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

La présente section passe en revue les forces industrielles internes du Canada sur le marché de la protection de l'environnement. Il est à noter que cela constitue le côté «offre» de l'étude de marché, qui cherche à établir dans quelle mesure les compagnies canadiennes sont prêtes à fournir les produits et services demandés par les marchés européens de la PE dans les années 90.

Méthodologie

Trois méthodes ont été utilisées pour faire le diagnostic des forces internes :

- un examen des études antérieures effectuées à propos de l'industrie de la PE au Canada et dans les provinces;
- des entrevues avec des représentants des ministères fédéraux et provinciaux intéressés par l'industrie de la PE;
- une téléconférence avec 12 représentants de l'industrie de la PE et des gouvernements, y compris l'Association des industries de la protection de l'environnement du Canada, de création récente.

Les études suivantes ont été examinées :

- *L'industrie canadienne de l'environnement : Dimension, importance et tendances*, par Informetrica Ltd. ; étude réalisée pour Industrie, Sciences et Technologie Canada, Ottawa, mars 1991;
- *L'Europe de 1992 et l'industrie ontarienne de la protection de l'environnement*, ministère de l'Industrie, du Commerce et de la Technologie de l'Ontario, 1990.

Des études portant sur l'industrie intérieure de la PE doivent être entreprises par les provinces de l'Ouest et par ISTC au Québec. Une étude récente de l'industrie de la PE dans les provinces maritimes sera prochainement publiée par ISTC à Halifax.

Forces de l'industrie intérieure

Chacune des études examinées donne un aperçu intéressant de la dimension de l'industrie au Canada et de ses caractéristiques locales, mais aucune des deux n'a pu cerner de façon claire et précise les forces sectorielles internes qui pourraient servir de tremplin pour pénétrer en Europe.

Survol des industries manufacturières canadiennes de la PE

Dans le cadre d'un contrat avec ISTC, Informetrica Ltd. a procédé à un examen macro-économique de l'industrie manufacturière de la PE au Canada. Cet examen faisait appel aux chiffres du recensement des manufacturiers de 1980 à 1986, et s'est penché sur 58 industries manufacturières, à l'exclusion du secteur des services et des secteurs primaires (agriculture, pêche, piégeage, mines). Les conclusions préliminaires de cet examen étaient les suivantes :

- Il y avait environ 1 700 établissements qui fabriquaient des produits destinés à la protection de l'environnement en 1986. Environ 68 p. 100 de ces firmes tiraient 50 p. 100 ou plus de leurs revenus de la vente de produits de protection de l'environnement.
- Le nombre de firmes ayant pour activité principale la fabrication de produits de protection de l'environnement a très nettement augmenté au cours des dernières années.
- La plupart des entreprises sont petites. Plus de 50 p. 100 des firmes annonçaient des ventes se situant entre 1 et 25 millions de dollars, et 33 p. 100 avaient des ventes de moins d'un million de dollars.
- Soixante-douze entreprises annonçaient des ventes de plus de 50 millions de dollars. Ces entreprises, qui représentaient 4,5 p. 100 de