Bien qu'il existe un certain nombre d'études accessibles et un éventail de statistiques et de projections de croissance concernant le marché, nous avons mentionné dans le rapport que ces études n'avaient qu'une utilité limitée. Notre vision globale du marché est qu'il est énorme, que son taux de croissance annuel est d'environ 10 à 20 p. 100, et que cette croissance est vraisemblablement appelée à demeurer vigoureuse dans l'avenir.

Le principal élément pour les firmes d'ingénierie canadiennes est de s'aménager leurs propres créneaux dans le marché américain en utilisant le réseau le plus vaste possible de contacts, d'information et d'alliances.

## Tendances et caractéristiques du marché américain

Le marché américain du génie de l'environnement présente de nombreuses caractéristiques générales. Nous résumons ci-dessous celles qui nous semblent les plus importantes.

- Comme au Canada, la législation joue un rôle moteur. Les entreprises s'efforcent de respecter, sans excès de zèle, les normes environnementales qu'on leur impose. Les investissements au chapitre de la protection de l'environnement, surtout lorsque les avantages financiers immédiats sont modestes, ont tendance à être faits à contrecoeur. Par conséquent, dans la présentation de leurs offres ou soumissions, les firmes d'ingénieurs-conseils en environnement seraient bien avisées de parler en termes de période de rentabilisation de l'investissement.
- Le marché est instable si bien qu'il est assez difficile de prédire la taille des marchés et les cibles. Les législateurs et les organismes d'exécution se

## v Ernst & Young