

ENQUÊTE AUPRÈS D'ASSOCIATIONS AMÉRICAINES

Nous avons communiqué avec des associations industrielles américaines afin de compléter les renseignements recueillis auprès des importateurs et de présenter le point de vue de l'industrie sur le commerce des plastiques. Voici le nom des associations interrogées et leur mandat :

- la National Association of Plastics Distributors représente les distributeurs de produits en plastique (notamment de tuyaux, soupapes et raccords) aux États-Unis et au Canada;
- la Society of the Plastics Industry favorise les ventes des fabricants de toutes sortes de produits en plastique, de matières premières et de matériel. Elle offre des services de recherche, de soutien, d'application des normes et elle organise des expositions nationales de produits en plastique pour ses membres.

Nous avons interrogé ces associations pour nous renseigner sur les sujets suivants :

- les tendances du marché de l'industrie des matières plastiques;
- l'effet de la dévaluation du dollar américain sur les échanges commerciaux dans l'industrie américaine des matières plastiques;
- les principales foires commerciales de l'industrie;
- les principales publications de l'industrie;
- l'effet possible de l'Accord de libre-échange sur le commerce canado-américain de produits en plastique;
- leur avis sur les points forts et les points faibles de l'industrie canadienne des matières plastiques.

Résultats des entrevues

Les associations industrielles interrogées nous ont dit qu'elles ne faisaient pas de prévisions elles-mêmes, mais qu'elles utilisaient les prévisions de croissance établies par le département du Commerce américain pour déterminer les perspectives d'avenir de l'industrie. Pour ce qui est de l'incidence de la dévaluation du dollar américain, les associations s'inquiètent de l'accroissement du coût de production et de la diminution des profits provoqués par la hausse du prix des matières premières (c'est-à-dire des produits pétrochimiques). Il semble que l'industrie américaine pourra compenser cette hausse en augmentant ses exportations de produits, qui sont relativement moins chers, à des pays comme le Canada, le Japon et d'autres pays du bassin du Pacifique qui devront accroître leurs composants en plastique moulé par injection pour alimenter