

**Dow Chemical Canada Inc.**  
**Sarnia (Ontario)**

Depuis qu'elle a remporté le Prix d'excellence à l'exportation en 1984, cette compagnie continue à exporter environ 25 pour cent du volume total de ses produits chimiques et plastiques. Dow prévoit de plus une augmentation de ses exportations étant donné qu'elle a récemment adopté la technologie des résines de plastique de polyéthylène. Selon les dirigeants de la compagnie, on accordera toujours une importance capitale aux exportations puisque celles-ci permettent de faire fonctionner les usines canadiennes selon leur potentiel optimal.

**FAG Bearings Limited**  
**Stratford (Ontario)**

Grâce à la demande soutenue qui existe actuellement en Amérique du Nord pour les voitures neuves, les ventes de roulements et de supports pour automobiles de la compagnie FAG sont montées en flèche, aussi bien au Canada qu'aux États-Unis. L'an passé, la compagnie a également mis au point des roulements et supports de grande précision, destinés aux secteurs de l'automobile et de l'aérospatiale, qu'elle vient de lancer sur le marché avec succès.

**Les Fermes Cavendish**  
**Moncton (Nouveau-Brunswick)**

En 1985, Cavendish a connu une croissance de 30 pour cent. C'est au Japon que les affaires ont connu la hausse la plus spectaculaire, soit une progression de 2600 pour cent. En outre, deux gammes de produits y ont été ajoutées. Les pommes de terre sous toutes leurs formes se sont avérées très populaires aux États-Unis et aux Bermudes, ainsi qu'en Indonésie, un nouveau marché pour Cavendish.

**Alberta Wheat Pool - Seed Marketing**  
**Calgary (Alberta)**

Grâce à la hausse de la demande de semences de la part des États-Unis, le Alberta Wheat Pool a doublé ses exportations en 1985. L'utilisation du seigle d'hiver pour régénérer la terre des rizières de riz non décortiqué a permis à la compagnie de trouver un nouveau marché en Corée, et les possibilités ailleurs semblent prometteuses.