

configuration comportera un système exclusif, numérique et intégré, de cartographie mis au point par Énergie, Mines et Ressources Canada.

La liste des ventes ainsi réalisées est longue et s'allongera considérablement. Dans les six premiers mois de 1992, les exportations canadiennes au Mexique ont atteint les 400 millions de dollars, soit presque le double par rapport à la même période l'an dernier. L'accès élargi que nous donne l'ALENA signifie que le meilleur est encore à venir.

Afin de garantir que ce potentiel est réalisé, Commerce extérieur Canada prendra des mesures pour accroître l'impact du développement de notre commerce avec le Mexique. Nous allons :

- * porter à plus de 20 le nombre des foires et missions commerciales dans ce pays l'an prochain;
- * élargir notre présence commerciale au Mexique, par exemple en ouvrant des bureaux commerciaux satellites dans les régions en pleine expansion de Monterrey et peut-être de Guadalajara;
- * nous allons améliorer sensiblement l'information diffusée au Canada sur les débouchés au Mexique.

Par exemple, nous publions aujourd'hui une édition spéciale de *Partnering for Success* -- un guide extrêmement utile pour la poursuite de débouchés au Mexique.

Les retombées dont bénéficieront les entreprises canadiennes grâce à l'Accord de libre-échange nord-américain que mes collègues mexicain et américain et moi-même avons signé le mois dernier pourraient être énormes.

Les nouvelles initiatives que nous avons lancées vous aideront à pénétrer le marché mexicain puis à en rapporter les bénéfices au pays.

Et demain, notre ambassadeur au Mexique, M. David Winfield, analysera plus à fond les répercussions positives de l'ALENA pour les entreprises.

Les liens globaux pour les Canadiens

J'espère avoir montré aujourd'hui certains des liens essentiels qui existent entre nos politiques de libéralisation du commerce mondial et nos programmes de promotion du commerce. Je voudrais maintenant boucler la boucle en jetant un regard sur nos propres politiques et pratiques.