

latine pour les produits de consommation, les biens d'équipement et les machines industrielles.

- En 1991, l'Expocorma de Concepcion a attiré la plus forte délégation à ce jour d'entreprises forestières canadiennes à une foire commerciale à l'extérieur du Canada. Cette année, plus de 35 entreprises devraient y participer.

Cette participation ne se fait pas à sens unique. Nous sommes fiers de montrer notre technologie à l'oeuvre au Canada. Nous avons d'ailleurs accueilli récemment au Canada des délégations de gens d'affaires chiliens provenant de secteurs aussi diversifiés que l'industrie forestière, l'environnement, les télécommunications et les mines.

Des sociétés canadiennes et chiliennes sont présentement associées dans plus de 30 coentreprises couvrant un vaste éventail d'activités économiques. Il s'agit de coentreprises de haute technicité, qui pourraient permettre une plus grande pénétration de marchés de tiers pays du Cône sud.

Des entreprises canadiennes et chiliennes travaillent de concert à la fabrication d'équipement minier, à l'exploration géophysique, à la transformation du bois, à l'assemblage de meubles, à l'irradiation d'aliments et de bois d'oeuvre, à la mise au point de logiciels et à des conceptions architecturales.

Des entreprises canadiennes soumissionnent actuellement en vue de fournir de nouvelles installations radars aux autorités de votre aviation civile. Dans ce contexte, il est important de noter que nos fournisseurs sont en mesure de répondre aux normes techniques sévères s'appliquant à ces achats.

Northern Telecom a fourni récemment de l'équipement cellulaire d'une valeur de 12,5 millions de dollars à Cidcom Celular.

Hier, j'ai assisté à la signature d'un contrat de 5 millions de dollars pour la vente, par LARCAN Inc., de 32 émetteurs à la Television Nacional de Chile.

Les sociétés canadiennes sont en mesure de livrer les meilleurs produits du monde à des prix compétitifs. Les produits d'infrastructure figurent en tête de liste, comme les composantes hydroélectriques et les chaudières électriques nécessaires pour stimuler un développement économique. La GE du Canada a présenté une soumission en vue de fournir des composantes électriques pour la centrale hydroélectrique Pangué de l'Endesa, et la Babcock and Wilcox soumissionne des chaudières électriques pour la Forestal E. Industrial Santa Fe Maciniento Chile de Santiago.

L'extraction des ressources naturelles a été à l'origine de la prospérité du Canada. Comme les prix mondiaux des produits de base ne cessent de baisser depuis 10 ans, nos producteurs ont mis au point de nouvelles technologies pour améliorer leur