

Communiqué

Le 6 novembre 1997

N° 180

M. MARCHI DIRIGERA UNE MISSION COMMERCIALE DES FEMMES D'AFFAIRES ET AURA DES ENTRETIENS BILATÉRAUX À WASHINGTON ET À NEW YORK

Le ministre du Commerce international, l'honorable Sergio Marchi, dirigera une mission commerciale nouveau genre de 120 femmes d'affaires à Washington, du 12 au 14 novembre, dans le dessein d'accroître le nombre des entreprises dirigées par des femmes et qui exportent vers le marché lucratif des États-Unis.

« Il y a de fortes chances que les entreprises dirigées par des femmes puissent contribuer à l'augmentation des exportations, a déclaré M. Marchi. Un tiers environ des entreprises canadiennes évoluent sous la direction des femmes; elles offrent du travail à quelque 1,7 million de personnes et créent des emplois à un taux quatre fois supérieur à la moyenne nationale. C'est là un secteur clé que nous ciblons en vue d'atteindre l'objectif de doubler le nombre d'exportateurs d'ici l'an 2000. »

D'une durée de trois jours, la Mission commerciale internationale des femmes d'affaires canadiennes a pour objet de familiariser des exportateurs potentiels avec le marché américain et, surtout, d'explorer les débouchés commerciaux et de former des partenariats dans les États du centre du littoral de l'Atlantique, à savoir le Maryland, la Virginie, l'est de la Pennsylvanie, le Delaware et le district fédéral de Columbia. Les exportations canadiennes ont atteint 11,5 milliards de dollars en 1996. La mission est un projet de l'Initiative des femmes canadiennes en commerce international, mise sur pied par l'ambassade du Canada à Washington.

Le programme de la mission permettra aux entreprises participantes de poursuivre des débouchés commerciaux avec des entreprises américaines grâce à des activités d'entraide, de réseautage et de partenariat. Elles pourront améliorer leur connaissance des domaines qui les intéressent en particulier en participant à des ateliers sur le développement des exportations qui aborderont des sujets allant des stratégies d'exportation au

