

## RÉSULTATS DU PROGRAMME - TOUTES LES RÉGIONS

### ACTIVITÉS COMMERCIALES

D'avril à juin 1988, quatre-vingt-une missions ont rapporté les activités commerciales suivantes:

1. 421 VENTES A L'EXPORTATION D'UNE VALEUR DE 1525 MILLIARDS DE DOLLARS
2. 372 NOUVEAUX CLIENTS/CONTRATS DE REPRÉSENTATION
3. 34 NOUVELLES COENTREPRISES/NOUVEAUX ACCORDS DE LICENCE D'UNE VALEUR DE 140 MILLIONS DE DOLLARS
4. 30 INVESTISSEMENTS ÉTRANGERS AU CANADA, DE NATURE INDUSTRIELLE ET COMMERCIALE, D'UNE VALEUR DE 139 MILLIONS DE DOLLARS
5. 10 NOUVELLES INITIATIVES D'INVESTISSEMENT CANADIEN A L'ÉTRANGER D'UNE VALEUR DE 20 MILLIONS DE DOLLARS
6. 32 TRANSFERTS DE TECHNOLOGIE D'UNE VALEUR DE 71 MILLIONS DE DOLLARS

### POINTS SAILLANTS

- o Vente de 65 millions \$ de capelan (Tokyo)
- o Vente de 45 millions \$ de deux avions Challenger avec pièces de rechange (Beijing)
- o Coentreprise de 43 millions \$ pour la production de disjoncteurs graphiques haute résolution (Washington)
- o Vente de 28 millions \$ de locomotives GMC (Djakarta)
- o Investissement de 25 millions \$ sur le territoire pour la production de sel (Chicago)
- o Vente de 23 millions \$ de services d'ingénierie (Santiago)

### STATISTIQUES CLÉS pour les quatre-vingt-une missions ayant fourni des rapports trimestriels

MISSIONS:	Missions		Nbre des Ventes à l'Exportation	Valeur des Ventes à l'Exportation \$M
	Somme	Rapports		
Afrique et Moyen-Orient	18	13	32	884
Asie et Pacifique	19	17	95	229
Europe	28	27	80	38
Amérique Latine et Antilles	14	12	47	74
États-Unis	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>167</u>	<u>300</u>
	92	81	421	1525

  

	Demande de Renseignements sur le Commerce		Demande de Renseignements sur l'Investissement		Visite de Gens d'Affaires	
	Cdne	Locale	Cdne	Locale	Cdne	Locale
Afrique et Moyen-Orient	3917	2897	136	225	875	1400
Asie et Pacifique	7225	9755	359	461	2568	3969
Europe	8960	7723	374	686	2324	2430
Amérique Latine et Antilles	3657	3152	60	80	534	1087
États-Unis	<u>6892</u>	<u>5483</u>	<u>234</u>	<u>1784</u>	<u>2695</u>	<u>2757</u>
	30651	29010	1163	3236	8996	11643