le Japon. Plus de 25 000 Taïwanais ont immigré au Canada ces trois dernières années, investissant dans des entreprises et établissant une présence importante dans plusieurs villes canadiennes.

Liens avec les étudiants

Plus de 20 000 Taïwanais étudient à l'étranger tous les ans. En 1995, plus de 2 700 Taïwanais ont été autorisés à étudier au Canada, une hausse de 37 % par rapport à 1994. On dénombre actuellement plus de 6 000 étudiants taïwanais au Canada. Ils dépensent en moyenne chacun 30 000 \$ par année au Canada, injectant ainsi environ 180 millions de dollars dans l'économie canadienne. Outre le fait qu'elle procure des retombées économiques immédiates, cette situation a aussi une importance à long terme pour l'investissement au Canada. Il y a de fortes chances qu'un étudiant qui retourne à Taïwan après avoir vécu une expérience enrichissante dans une école ou une université canadienne entretienne tout au long de sa vie des liens avec son pays d'accueil, dont de solides relations d'affaires à plus long terme. La propension actuelle de Taïwan à investir aux États-Unis est influencée par le fait qu'un grand nombre de gestionnaires ont fait leurs études universitaires dans ce pays.

Intérêts et liens sectoriels

Voici quelques-uns des secteurs prioritaires où il y aurait lieu de promouvoir l'établissement de liens avec les investisseurs au moyen de visites de liaison, de missions et de séminaires.

- Technologies de l'information Les possibilités se diviseraient entre, d'une part, le matériel de télécommunications, en l'occurrence les téléphones cellulaires, l'équipement de commutation, les fibres optiques, les communications par satellite et, d'autre part, les produits informatiques (matériel et logiciels). Taïwan est particulièrement intéressée à développer des produits informatiques conjointement avec le Canada.
- **Semiconducteurs** Plusieurs entreprises taïwanaises très compétentes sont actuellement pressenties pour qu'elles implantent une usine de fabrication de puces au Canada.

- Aliments transformés Il existe des possibilités non seulement d'accroître les exportations d'aliments vers le marché de détail taïwanais, qui est évalué à 20 milliards de dollars, mais aussi d'attirer l'investissement taïwanais au Canada pour desservir le marché taïwanais et d'autres marchés d'exportation de Taïwan, comme le Japon, où les Taïwanais détiennent déjà une part importante de marché avec des produits tels que le porc.
- Écotechnologie Les technologies utilisées pour le traitement des eaux usées, pour l'élimination des déchets solides municipaux ainsi que pour la mesure et le contrôle de la pollution de l'air et de l'eau et qui sont nécessaires à la mise en oeuvre du Plan de développement de l'infrastructure nationale de Taïwan.
- Technologies des transports Les technologies nécessaires aux travaux d'agrandissement du réseau d'aéroports, de chemins de fer, d'autoroutes et de transport commun qui sont prévus dans le cadre des projets taïwanais de travaux de génie civil, évalués à 200 milliards de dollars américains, qui s'étaleront sur les six prochaines années.
- Produits et services de construction En l'occurrence, les maisons préfabriquées et composants de construction.
- Éducation À l'heure actuelle, on dénombre plus de 6 000 étudiants taïwanais au Canada. Ils dépensent en moyenne 30 000 \$ chacun par année au pays, injectant ainsi environ 180 millions de dollars dans l'économie canadienne. Outre le fait qu'elle procure de retombées économiques immédiates au Canada, cette situation a aussi une importance à long terme pour l'investissement au pays. Les diplômés d'universités canadiennes, qui dirigent aujourd'hui des entreprises dans leur pays d'origine, maintiennent en général des liens d'affaires avec le Canada.
- Tourisme Les autorités canadiennes ont délivré plus de 135 000 visas de séjour à des Taïwanais en 1996. Les touristes taïwanais ont dépensé environ 150 millions de dollars canadiens au pays, d'où l'intérêt pour les Taïwanais d'investir dans les hôtels et les centres de villégiature.

Taïwan est particulièrement intéressée à développer des produits informatiques conjointement avec le Canada