
Services d'experts-conseils - Pour soutenir son programme de réformes économiques et pour bonifier sensiblement ses performances à l'exportation, l'Inde doit entreprendre un projet majeur de modernisation et d'expansion de ses infrastructures, particulièrement dans les domaines de la production et du transport de l'électricité, des routes, des ports, des aéroports et des télécommunications. Ces besoins d'infrastructures offrent d'importants débouchés aux entreprises canadiennes de génie-conseil. Les autres débouchés peuvent être classés en quatre catégories : les services destinés à des entreprises ou à des organisations indiennes; les projets de consultation financés par des institutions financières internationales (IFI); les projets bilatéraux financés par la SEE et/ou l'ACDI; et les projets réalisés en Inde et dans des pays tiers qui nécessitent une collaboration avec une société indienne. Dans le cas des services destinés à des entreprises ou des organisations indiennes, les débouchés sont multiples, mais les projets sont d'une importance relativement restreinte. Il y a des projets dans divers secteurs, les plus importants étant ceux liés aux technologies d'extraction et de fabrication, à l'accroissement de l'efficacité, à la réduction des déchets et à la gestion de la qualité.

Médicaments, produits pharmaceutiques et produits de santé - L'industrie pharmaceutique demeure assujettie à des restrictions touchant les licences industrielles; de plus, le prix des médicaments est réglementé par le gouvernement. Quelque 20 000 entreprises fabriquent plus de 500 médicaments en vrac et 30 000 formulations. Le marché pharmaceutique de l'Inde est le 9^e au monde et il représente 1,5 % du marché international. La production totale de médicaments et de formulations en 1992 a été évaluée à 1,3 milliard de dollars américains, dont 29 % a été exportée. Vingt-cinq multinationales contrôlent près de la moitié de cette activité commerciale. En 1991-1992, les importations de médicaments et produits pharmaceutiques étaient estimées à 320 millions de dollars américains et comprenaient des antibiotiques, de la pénicilline, de l'érythromycine, des vitamines et provitamines, des vaccins (antipoliomyélitiques, vaccins pour les humains, vaccins pour usage vétérinaire), des préparations contenant de l'insuline, du caustique et d'autres hormones, et des tétracyclines.

Électronique - Le secteur de l'électronique est celui qui connaît la croissance la plus rapide en Inde. Il représente plus de 4 % de la production du secteur industriel et 1,5 % du produit intérieur brut de l'Inde. L'électronique grand public compte pour environ un tiers de la production de matériel électronique dans ce pays. On prévoit que d'ici à la fin du siècle, la production électronique totale devrait franchir la barre des 22 milliards de dollars canadiens. L'Inde est un excellent marché potentiel pour les entreprises canadiennes qui souhaitent conclure des accords de coentreprise et de transfert de technologies avec des sociétés indiennes dans le secteur de l'électronique.

Industrie alimentaire - L'industrie alimentaire est l'un des nouveaux secteurs dynamiques en Inde. Le secteur des jus et des concentrés de fruits offre de très