
grandes possibilités d'expansion, à titre d'industrie exportatrice. L'Inde est un important producteur de fruits des régions tropicales et tempérées, sa production annuelle se chiffrant à quelque 27 millions de tonnes. Le secteur des fruits comestibles et transformés comme les produits en conserve, les jus, les assaisonnements et les concentrés offre d'excellentes possibilités d'investissement, de formation de coentreprises et de transfert de technologies aux entreprises canadiennes. La classe moyenne qui fait son apparition en Inde est la plus nombreuse du monde et l'essor de l'économie indienne s'accompagnera d'une croissance du marché de l'alimentation rapide et des produits spécialisés. Il existe également des possibilités de vendre de la machinerie de transformation et d'emballage, d'autant plus que l'Inde cherche à augmenter la qualité de sa production. Les importations totales d'équipement de transformation des aliments se sont établies à 3,5 millions de dollars américains en 1991-1992 (dernière année pour laquelle des statistiques sont disponibles).

Machinerie industrielle et électrique - Ce secteur souffre d'un manque de haute technicité et de spécialisation technologique. Il y aura donc des débouchés très intéressants pour les entreprises canadiennes qui souhaitent fournir du matériel et des machines en vue d'accroître la capacité industrielle de l'Inde, et qui désirent conclure des ententes de collaboration industrielle dans ce pays. Les prix du matériel de fabrication nationale sont souvent de 40 à 100 % supérieurs à ceux de l'équipement importé. En 1992-1993, les importations étaient estimées à 2,5 milliards de dollars américains, soit environ 20 % des importations totales de l'Inde. Bien que les importations dans ce secteur aient augmenté en moyenne d'environ 9 % au cours des dernières années, on s'attend à ce qu'elles augmentent encore plus au cours des prochaines années, peut-être à raison de 12 à 15 %. Les possibilités sont excellentes dans les domaines suivants : matériel de filtration et de purification des liquides et des gaz; machines-outils perfectionnées pour le travail des métaux, des carbures, du ciment, du verre, de la pierre et de la céramique; fours industriels; échangeurs de chaleur à plaques et à ailettes; équipement d'extraction et de traitement minier; instrumentation de contrôle et de mesure; pièces de rechange pour les pompes et le matériel de production de vapeur et d'électricité.

Matériel médical - Le matériel électronique médical représente l'un des secteurs qui croissent le plus rapidement en Inde, avec un taux de croissance s'établissant à environ 20 %. On estime que ce marché est d'environ 130 millions de dollars américains, et l'Inde importe jusqu'à 85 % de ses besoins. Ce pays doit améliorer la qualité de ses services médicaux et en accroître l'étendue. Il y a donc une demande de matériel de diagnostic, de thérapie, de réadaptation et de surveillance continue des patients. La demande de ce type de matériel devrait dépasser 300 millions de dollars américains par année d'ici 1997. Les possibilités sont excellentes dans les domaines suivants : unités d'échocardiogramme aux ultrasons; appareils Doppler de types divers; matériel de diagnostic et de traitement cardiaques; matériel de traitement dentaire; ultrasonographes pour les applications