

Il dispose d'avantages indiscutables dans le contexte international actuel de rareté des matières premières et de l'énergie. Son sous-sol recèle d'importantes réserves de minerais de toutes sortes, ses forêts couvrent des superficies supérieures à celles de la France et de la Grande-Bretagne réunies, et son agriculture constitue l'activité la plus importante de son secteur primaire. Mais son atout le plus précieux réside dans l'ampleur et la qualité de son réseau hydro-électrique qui garantit aux industriels une source d'énergie renouvelable à des prix compétitifs. Tous ces avantages sont à la base des industries québécoises de l'amiante, de l'aluminium, des pâtes et papier, du textile, de l'agro-alimentaire, des métaux non-ferreux, de l'électrométallurgie et de l'électrochimie.

En plus de baser son économie sur la transformation de ses richesses naturelles, le Québec, en raison de son intégration à l'économie nord-américaine, a développé une base solide dans des secteurs de pointe comme l'équipement de transport et l'aéronautique. Sa participation aux progrès industriels du continent lui a aussi permis d'acquérir une expertise dans des secteurs de haute technologie comme les télécommunications et l'informatique. Il dispose ainsi d'une infrastructure et d'un potentiel industriels qui en font un lieu d'investissement attrayant.

Que ce soit en termes de production, d'exportation ou d'immobilisation, le secteur manufacturier du Québec a réussi à absorber dans une large mesure les effets de la situation économique particulièrement difficile qu'a accusé l'Amérique du Nord en 1980. Les producteurs de biens d'équipement par exemple, en particulier dans les secteurs du transport et de la machinerie, ont réussi à augmenter la valeur de leurs livraisons de 17,9% au cours des huit premiers mois de 1980. Dans l'ensemble, les manufacturiers québécois ont vu accroître de 12,5% la valeur de leurs livraisons pendant 1980 par rapport à 1979.

Encouragés par les profits élevés réalisés au cours des dernières années, les manufacturiers québécois ont augmenté leurs immobilisations de 20,9% en 1980 après une hausse déjà remarquable en 1979. Ces immobilisations ont porté davantage sur la machinerie et l'équipement que sur le bâtiment, ce qui devrait stimuler la productivité dans les années à venir. Ce sont les industries du matériel de transport, du papier et des produits connexes et des métaux primaires qui ont contribué le plus à cette croissance des investissements.

Malgré la récession enregistrée aux Etats-Unis en 1980, son principal client le Québec, a réussi à maintenir la progression de ses exportations à 30,6% pour les sept premiers mois de l'année. C'est entre autres une demande plus forte de la Communauté Européenne qui lui a permis de préserver ainsi sa position sur les marchés internationaux. Son économie dépend largement de sa capacité d'adaptation aux changements dans le commerce international.

CANADIAN CONTRIBUTION TO NASA SPACE SHUTTLE

The largest single space project ever undertaken in Canada has just been completed with the delivery to NASA (the US National Aeronautics and Space Administration) of the Space Shuttle Remote Manipulator System. The RMS, or Canadarm as some NASA officials