

société brésilienne dont la majorité des actions avec droit de vote appartiennent aux associés brésiliens.

L'impression selon laquelle l'importation de technologie crée une dépendance est largement répandue. Bien qu'on reconnaisse que ce serait parfois plus simple d'acheter à l'étranger des programmes technologiques tous faits, il est fortement recommandé aux compagnies locales de ne pas le faire car à long terme, ce choix se révèle néfaste puisque la société bénéficiaire demeure dépendante du savoir-faire étranger. En dissuadant ceux qui seraient tentés d'acheter de la technologie toute faite, on espère que les sociétés locales s'engageront dans la recherche et mettront au point leur propre technologie.

Capacité des entreprises brésiliennes

Le Brésil est devenu un exportateur de technologie, en particulier dans les domaines de la construction routière et de la prospection pétrolière, mais également dans certains domaines industriels où il possède des technologies qui lui sont propres ou des technologies transférées de l'étranger mais déjà parfaitement assimilées par l'industrie locale.

Les exportations de technologie brésilienne dans les cas cités sont grandement facilitées par le coût inférieur de la main-d'oeuvre brésilienne par rapport aux pays développés, et par la large gamme d'avantages fiscaux consentis par le gouvernement brésilien aux entreprises exportatrices de biens et, dans une certaine mesure également, aux entreprises exportatrices de technologie.

FINEP

Les programmes de recherche financés à même les fonds publics, comme FINEP (financement des études et projets), de même que la recherche technologique financée par les grandes entreprises industrielles et, dans certains cas, le transfert de technologie directement de fournisseurs étrangers à des organismes gouvernementaux brésiliens, sont des facteurs à prendre en considération si l'on veut mieux saisir cette tendance dans la politique brésilienne actuelle de transfert de technologie.

FINEP a joué un rôle important dans le développement technologique du Brésil. En finançant l'industrie locale engagée dans la fabrication de biens d'équipement, cet organisme gouvernemental exercerait une puissante influence dans l'approbation et la mise en oeuvre de projets techniques élaborés par les sociétés locales. Chaque fois que ces entreprises jugent nécessaire d'obtenir de la technologie de l'étranger, FINEP insiste apparemment pour que les accords de technologie soient approuvés non seulement par l'INPI mais également par ses soins.

SEI

Le fait que le Brésil encourage dans certains cas l'établissement de coentreprises contrôlées par des Brésiliens qui en sont les actionnaires majoritaires constitue un élément important. À titre d'exemple, mentionnons le