

Certains fabricants taïwanais commencent à s'intéresser à des technologies plus sophistiquées, en particulier à des composantes et à des pièces détachées d'ordinateurs, à des postes de télévision et à des calculatrices. Cependant, beaucoup trouvent encore difficile d'adopter des systèmes de gestion plus modernes et de trouver du personnel qualifié pour accroître leurs activités de R et D. Les petites entreprises qui dominent l'économie taïwanaise trouvent rarement les ressources dont elles ont besoin pour se lancer dans des projets de R et D. Les entreprises taïwanaises dépensent en moyenne 0,5 % de leurs revenus de ventes en R et D, soit moins de la moitié du niveau moyen de dépenses en Corée du Sud.

Le gouvernement taïwanais prévoit investir 17 milliards de \$ dans le développement de technologies de pointe au cours des six prochaines années. Il met l'accent sur le développement de technologies appliquées et de R et D informatisés en finançant des projets choisis de haute technologie ainsi qu'en poussant à la création de nouveaux laboratoires. De plus, le "Hsinchu Science Park", qui a été créé en 1980, est destiné à promouvoir la R et D à haut contenu technologique réalisé par les entreprises nationales et internationales. Plus de 100 entreprises se sont déjà installées dans ce parc et le gouvernement entend favoriser son expansion.

Grâce à ce programme, le gouvernement taïwanais espère que 50 000 taïwanais se consacreront à la R et D en 1996. Il entend au moyen de stimulants fiscaux et d'aide financière directe, porter les dépenses de R et D à 2,2 % du PNB. Il a pour cela repéré cinq secteurs d'activités "vedettes" qui doivent constituer les grands axes de l'élan technologique soit l'information, les produits électroniques d'information, les télécommunications, les systèmes d'automation et les produits de pointes. Dans le cadre de ce processus, le gouvernement viendra également en aide à l'acquisition de technologies étrangères, de compétences en commercialisation, de matières premières et de matériel environnemental.

II Le comportement des investissements

La réglementation en la matière

La stratégie taïwanaise de développement économique à base d'exportations et les contrôles serrés sur le secteur financier ont provoqué l'accumulation d'énormes réserves étrangères. En 1989, celles-ci atteignaient 86,4 milliards de \$. Cette surabondance a contribué aux pressions inflationnistes intérieures. En même temps, elle a amené les États-Unis à se plaindre du déséquilibre commercial entre les deux pays imputables à des pratiques commerciales inéquitables. Le programme de libéralisation économique et financière du gouvernement taïwanais a été motivé, dans une certaine mesure, par la nécessité de réduire ses réserves en les canalisant dans des investissements productifs à l'étranger. Les investissements à l'étranger étaient soumis à des limites très strictes, mais le contrôle de change a été réduit en 1986, année au cours de laquelle on a également adopté une nouvelle politique pour les investissements à l'étranger. Le gouvernement a alors commencé à fournir des renseignements sur les investissements ainsi qu'une aide technique et financière aux investisseurs. Il a créé un fonds de développement et de coopération économique internationale, et mis en place des clubs d'investissements chinois.

Le gouvernement et les institutions financières taïwanaises n'avaient qu'une expérience limitée dans ce domaine étant donné que les investissements à l'étranger avaient été restreints pendant si longtemps. Le gouvernement essaie maintenant de se rattraper. En 1989, le China External Trade Development Council a ouvert un bureau qui s'occupe des institutions étrangères afin d'aider les entreprises taïwanaises à se procurer à l'étranger des technologies de pointe, des matières premières et à acquérir des canaux de distribution. La Banque centrale prête, depuis avril 1990, des dollars américains aux entreprises taïwanaises par l'intermédiaire de la Bank of Communication, la Export-Import Bank, la International Commercial Bank of China et la China Development