

## 6. UN SECTEUR DE LA R-D DYNAMIQUE

De nombreuses sociétés internationales réalisent des activités de R-D au Canada et y mettent leurs nouveaux produits et procédés à l'essai. Le nombre de scientifiques et d'ingénieurs qui se consacrent à la recherche continue d'augmenter en proportion de l'ensemble de la population active canadienne. Le Canada a incité les entreprises pharmaceutiques internationales à ouvrir des laboratoires ici en élargissant sensiblement la protection conférée par leurs brevets sur le marché intérieur. De nombreuses autres compagnies disposent également d'installations de R-D au Canada, notamment IBM, Digital Equipment,

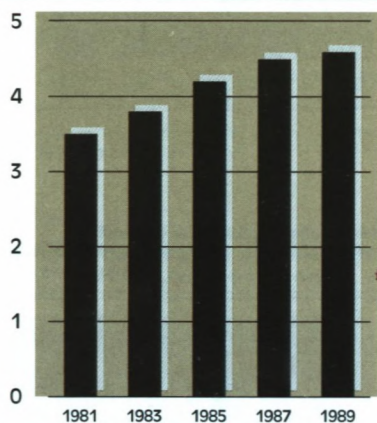
Glaxo et Amdahl, ainsi que des multinationales établies au pays comme Northern Telecom et CAE.

En 1993, par exemple, le géant suédois des télécommunications, L.M. Ericsson, a décidé d'implanter un laboratoire de R-D en téléphonie cellulaire à Montréal. Parmi les raisons qui ont milité en faveur de cette décision, notons la disponibilité et la qualité des ingénieurs, le réservoir de chercheurs spécialisés dans le domaine des télécommunications dans la région montréalaise, et le calibre des entreprises susceptibles de faire de la sous-traitance. L'intégration efficace de l'aide accordée par les autorités fédérales et provinciales constituait un autre avantage qu'offrait le Canada.

**« [...] LE CLIMAT FAVORABLE QUE LE GOUVERNEMENT FÉDÉRAL A CRÉÉ AVEC SON PROJET DE LOI C-91 VISANT À ÉTENDRE LA PROTECTION CONFÉRÉE PAR LA LOI SUR LES BREVETS AMÉLIORERA LA POSITION CONCURRENTIELLE DU CANADA SUR LE MARCHÉ MONDIAL. C'EST UN VOTE DE CONFIANCE À L'ÉGARD DE L'INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE INNOVATRICE QUI A DÉJÀ APPORTÉ DE NOUVEAUX INVESTISSEMENTS CONSIDÉRABLES EN RECHERCHE [...]. UNE MAIN-D'OEUVRE EXCELLENTE ET HAUTEMENT QUALIFIÉE [...], DES SERVICES DE SOUTIEN ET UNE INFRASTRUCTURE INDUSTRIELLE DE GRANDE QUALITÉ SONT AUTANT DE FACTEURS QUI ONT CONTRIBUÉ À NOTRE PROSPÉRITÉ CONTINUE ICI. »**

— JACQUES LAPOINTE,  
PRÉSIDENT, GLAXO CANADA

**Une communauté scientifique en expansion**  
(Nombre de scientifiques et d'ingénieurs du secteur de la R-D pour 1 000 travailleurs actifs)



Source : STATISTIQUE CANADA. Les indicateurs de l'activité scientifique et technologique, n° 88-002 au catalogue, vol. 2, n° 4.