

En Europe, un grand nombre d'entreprises ont été créées suite à la mise en œuvre par la CE de plusieurs programmes industriels. De plus, la plupart des fabricants européens de produits pharmaceutiques ou chimiques incluent dans leurs plans stratégiques des activités touchant la biotechnologie et financent ces activités avec d'importants fonds d'investissement.

Plusieurs pays de la région de l'Asie-Pacifique et d'Amérique latine commencent eux aussi à développer leur bio-industrie. Afin de se diversifier, les grandes sociétés de secteurs industriels traditionnels investissent des sommes considérables dans le domaine de la biotechnologie, et ce, grâce à des fonds publics. Ces secteurs en sont encore cependant aux premiers stades de développement et l'on se demande si leur base de recherche est suffisante pour favoriser une croissance notable. Ce marché naissant offre d'excellentes possibilités de regroupements fondées sur l'accès à de nouveaux débouchés en retour de l'accès à la technologie et aux compétences.

Partout dans le monde, les longs délais d'exécution et les processus coûteux de mise au point et d'approbation rendent les regroupements commerciaux essentiels. La capacité de ce secteur d'établir des regroupements internationaux en matière de recherche, d'investissements et de commercialisation devient, peut-être plus que dans toute autre industrie, une condition préalable pour affronter la concurrence. Selon les estimations, les entreprises américaines ont formé de 1975 à 1991 plus de 1 000 regroupements stratégiques avec d'autres entreprises américaines, européennes ou japonaises.

Situation intérieure

Nombre d'entreprises	300
Revenus du secteur	1 milliard de dollars, dont 65 p. 100 à l'exportation. Les exportations devraient augmenter annuellement de 50 p. 100 au cours des prochaines années.
Emplois	Environ 7 200

La croissance de bon nombre d'entreprises canadiennes de ce secteur a été accélérée grâce à des regroupements internationaux et à des entreprises en participation. Contrairement aux entreprises de plusieurs pays membres de l'OCDE, les entreprises canadiennes d'exploitation des ressources ont été lentes à adopter des procédés biotechnologiques permettant l'amélioration de leur productivité, ralentissant de ce fait l'expansion et la croissance des ventes des nouvelles entreprises de biotechnologie sur le marché intérieur. Cependant, les entreprises du secteur ont connu un certain succès dans l'établissement de relations avec des entreprises étrangères pour bénéficier des capitaux, des moyens de recherche et des réseaux de distribution nécessaires pour affronter la concurrence mondiale.

La concurrence à laquelle font face les entreprises canadiennes devrait s'intensifier. En plus de l'augmentation du nombre de regroupements internationaux, les fusions et les acquisitions à travers le monde permettent la consolidation de ce secteur. Les entreprises canadiennes devront relever le défi et mettre sur le marché des produits ainsi que des services de meilleure qualité, dans des délais plus courts et à des coûts moindres.