

LES SCIENCES DE LA VIE *Qu'il s'agisse de la recherche et développement pharmaceutique ou de la conception et de la production d'appareils médicaux, le Canada est un chef de file dans le domaine des sciences de la vie. Le secteur couvre toute la gamme des diagnostics et des thérapies.*

LES PRODUITS BIOPHARMACEUTIQUES

Les grandes sociétés pharmaceutiques mondiales ont établi au Canada des centres dont les activités vont de la R-D à la fabrication et au marketing en passant par la conception de produits. Elles sont attirées par une infrastructure de R-D de calibre mondial, une main-d'œuvre abondante et très qualifiée, des chercheurs de haut niveau, l'accès aux grands marchés et un financement public important qui garantit une production de qualité et le soutien aux découvertes scientifiques.

Le Canada : l'endroit idéal pour transformer des idées originales en innovations mondiales.

Apport continu de projets de R-D et d'investissements prestigieux.

L'innovation

D'importants apports en capital intellectuel et d'innovation stimulent le développement du secteur canadien des sciences de la vie. Des mesures incitatives et des subventions des gouvernements fédéral, provinciaux et à l'échelle locale contribuent à faire en sorte que la R-D collaborative soit financée adéquatement.

En 2010, trois des principaux investisseurs étrangers de R-D au Canada ont consacré près de 300 millions de dollars à des activités de recherche⁵² et se classent parmi les principales entreprises de R-D au pays. Ce même groupe a également consenti d'autres investissements au cours des derniers mois :

- **Merck** a inauguré à Montréal ses installations récemment agrandies à la suite d'un investissement de 33 millions de dollars.
- **Pfizer** a investi 22 millions de dollars dans son bureau principal au Canada, dans la région de Montréal, et créé une centaine d'emplois.
- **Novartis** a annoncé un investissement de 40 millions de dollars à Hamilton, en Ontario, pour mener une étude clinique d'envergure mondiale sur le traitement de l'hypertension dans les maladies cardiovasculaires, et un investissement en R-D de 2,8 millions de dollars à l'Île-du-Prince-Édouard pour la recherche sur la santé animale.

⁵² Research InfoSource, *Top 100 Corporate R&D Spenders*, 2011, extrait le 1^{er} mai de www.researchinfosource.com/top100.shtml.