

Fabrication

La compétitivité du sous-secteur de la fabrication des médicaments du Canada est particulièrement attirante pour les principaux fabricants de médicaments brevetés et de médicaments génériques. Les indicateurs économiques sur le marché du travail montrent que la fabrication de produits pharmaceutiques est en plein essor au Canada, avec plus de 28 000 personnes employées en 2009, ce qui représente une augmentation de 20 p. 100 par rapport à la décennie précédente.⁵⁹

Le Canada est le premier pays du G-20 en voie d'éliminer tous les droits de douane sur les intrants de fabrication. La majorité des réductions sont entrées en vigueur en 2010 et, d'ici 2015, tous les intrants importés par les fabricants canadiens, notamment la machinerie et l'équipement, seront entièrement exempts de droits.

Les facteurs clés du succès du sous-secteur de la fabrication pharmaceutique au Canada sont les suivants :

- des coûts peu élevés - en 2010, le Canada affichait les coûts les plus bas du G-7 pour l'établissement et le fonctionnement d'une installation de fabrication de produits pharmaceutiques, d'après un rapport indépendant dirigé par la firme mondiale de comptabilité KPMG.⁶⁰ Dans son rapport *Choix concurrentiels 2010*, KPMG a classé Moncton, Fredericton, Sherbrooke et St. John's du 3^e au 6^e rang respectivement, parmi 95 villes réparties partout dans le monde, pour les structures de coûts les moins élevées en ce qui a trait à l'établissement d'installations de fabrication de produits pharmaceutiques;⁶¹
- un accès facile aux marchés américains, sans droits de douane;
- l'expertise canadienne dans la production de petites molécules et de produits biologiques, depuis l'étape du projet pilote jusqu'aux applications à grande échelle, est mise en œuvre selon des normes strictes de « bonnes pratiques de fabrication ».

Services pharmaceutiques

Les entreprises qui se consacrent à la mise au point de produits diagnostiques et thérapeutiques peuvent compter sur des services pharmaceutiques sous contrat de grande qualité au Canada. Les fournisseurs de services sous contrat et de technologie possèdent une grande expertise dans les domaines suivants : la découverte et la conception de médicaments, de cibles et de biomarqueurs, la formulation et la fabrication de produits, et les essais cliniques. Les chercheurs cliniciens canadiens sont aussi ceux qui ont le plus d'influence dans le monde, selon une étude menée en 2009 par les Instituts de recherche en santé du Canada.



Eisai Limited

« Le Canada est une destination de choix pour l'investissement. Notre entreprise y a étendu ses activités pour profiter d'une main-d'œuvre qualifiée et de centres de recherche et développement innovateurs », a déclaré Frank Ciriello, vice-président principal des nouveaux marchés d'Eisai Inc., une société mondiale de pharmaceutique.

Cette société a annoncé l'installation d'Eisai Limited à Mississauga, en Ontario, où se trouve l'un des plus importants pôles de l'industrie biopharmaceutique en Amérique du Nord. La société mère Eisai Inc. est une filiale d'Eisai Co. Ltd., dont le siège social est à Tokyo.

Eisai est une société de soins de santé qui crée, fabrique et commercialise des produits pharmaceutiques dans le monde entier. Eisai concentrera ses activités dans les domaines de la neurologie, des troubles gastro-intestinaux, de l'oncothérapie et des soins intensifs au Canada, le 9^e marché pharmaceutique mondial.

⁵⁹ Industrie Canada, <www.ic.gc.ca/eic/site/lsg-pdsv.nsf/fra/h_hn00021.html>.

⁶⁰ KPMG. *Choix concurrentiels 2010*, p. 24.

⁶¹ *ibid.* p. 25.