

Ce que les études nous révèlent

17 mai 2006

Préparé par la Division de l'analyse et du marketing
Direction de la planification et des interventions stratégiques

Le Québec au 1^{er} rang canadien pour les dépenses par habitant en R-D dans le domaine de la santé dans l'enseignement supérieur

Plus de 876 millions de dollars ont été dépensés en R-D dans le secteur de la santé dans les établissements d'enseignement supérieur du Québec en 2003, ce qui confère à la province le premier rang au Canada pour les dépenses par habitant dans le domaine. Ainsi, les universités québécoises consacrent l'équivalent de 117 \$ par habitant pour la R-D en santé en comparaison à 114 \$ en Nouvelle-Écosse et à 107 \$ en Ontario. Ces dépenses sont évaluées à 97 \$ par habitant pour l'ensemble du Canada.

Les estimations des dépenses au titre de la recherche et du développement dans le secteur de la santé sont présentées par Statistique Canada dans le *Bulletin de service - Statistique des sciences de la Division des sciences, de l'innovation et de l'information électronique*, édition de mai 2006.

Le bulletin souligne l'importance qu'a pris la R-D dans le domaine de la santé au Canada au cours des dernières années. De 2,2 milliards de dollars en 1995, les dépenses canadiennes de R-D en santé ont augmenté à près de 6 milliards de dollars en 2005, ce qui représente une croissance de 171 % en dix ans.

C'est le secteur de l'enseignement supérieur qui constitue le lieu le plus actif de recherche en santé. En 2005, les universités et les hôpitaux ont été responsables de 62 % du total des dépenses intérieures brutes en R-D (DIRD) en santé au Canada.

Soulignons que dans sa récente publication intitulée *Indicateurs de haute technologie et d'innovation du Montréal métropolitain 2006*, Montréal International met en relief une étude de *Research Infosource* qui situe Montréal au premier rang canadien pour les sommes investies en recherche universitaire, toutes disciplines confondues. La publication indique également que Montréal est en première position au Canada pour le nombre de centres de recherche établis sur son territoire.

Source : Statistique Canada, *Bulletin de service - Statistique des sciences de la Division des sciences, de l'innovation et de l'information électronique*, catalogue 88-001-XIF, vol. 30 no 3, mai 2006, 11 pages.

Disponible en ligne : statcan.ca/cgi-bin/downpub/listpub_f.cgi?catno=88-001-XIF2006003