

POUR DIFFUSION IMMEDIATE

**L'augmentation de 15,9 % des revenus de recherche des collèges du Québec améliore la moyenne nationale
Le cégep de Saint-Hyacinthe au 1^{er} rang au Québec, au 2^e rang au niveau national**

TORONTO, Oct. 22, 2015 – Le Cégep de Saint-Hyacinthe se place au 1^{er} rang au Québec et au 2^e rang au niveau national pour l'année fiscale 2014 pour ses revenus en subventions de recherche, en allant chercher 9,4 M \$ de financement, soit une augmentation de 4,7 % par rapport à 2013 selon Research Infosource Inc., qui publie aujourd'hui sa liste annuelle *Canada's Top 50 Research Colleges*. La seconde place dans la province revient au Cégep de la Gaspésie et des Îles (4^e au niveau national; 7,1 M \$), suivi par le Cégep Édouard-Montpetit (6^e au niveau national; 6,2 M \$), le Cégep de La Pocatière (7^e au niveau national; 5,6 M \$), le Cégep de Trois-Rivières (13^e au niveau national; 4,3 M \$). Au Canada, George Brown College mène avec un revenu total de subventions de recherche de 14,2 M \$ pour l'année fiscale 2014, une augmentation de 53,5 % par rapport à 2013.

Au Québec, le financement a augmenté dans 14 institutions et diminué dans 3 autres. Les plus grosses augmentations se retrouvent au Cégep de La Pocatière (+ 271,6 %), au Cégep régional de Lanaudière (+ 44,8 %), au Collège Shawinigan (+ 26,9 %), au Cégep de Sainte-Foy (+ 24,3 %), au Cégep de Thetford (+ 17,9 %) et au Cégep Édouard-Montpetit (+ 14,1 %). Au total, les cégeps du Québec ont récolté 36,3 % des subventions de recherche des collèges canadiens.

"Les cégeps du Québec se sont vraiment distingués en 2014", indique Ron Freedman, chef de la direction de Research Infosource Inc. "Leur croissance combinée de 15,9 % dépasse la moyenne canadienne de 4,8 %. Les cégeps du Québec ont également accru le nombre de leurs chercheurs de 11 % et le nombre de leur partenariats de recherche formelle de 6,9 %."

Sur la scène nationale, les 50 collèges prédominants en recherche ont affiché un total de 158,0 M \$ en revenus de recherche pour l'année fiscale 2014, soit un accroissement de 4,7 % et une hausse inférieure à celle de 38,8 % atteinte en 2013. Au plan national, les activités et résultats en recherche des collèges ont poursuivi leur croissance cette année. Augmentation de 14,3 % du nombre des chercheurs, de 15,6 % des partenariats de recherche active et de 13,4 % des projets de recherche achevés.

"Le ralentissement de la croissance des revenus de recherche des collèges dans le Top 50 pour l'année fiscale 2014, après deux ans de croissance rapide de plus de 30 %, soulève certaines questions" ajoute M. Freedman. " Il est difficile de savoir si ce ralentissement découle d'une baisse des fonds disponibles pour la recherche provenant des gouvernements, des entreprises et du secteur communautaire, ou de limitations dans les modèles de recherche des collèges ; par exemple, leur capacité à absorber du financement additionnel du fait de leurs ressources, de leurs infrastructures, leurs étudiants et leur corps professoral. "

Accès à l'information complète: http://www.researchinfosource.com/top50_col.php

Research Infosource Inc.

Research Infosource Inc. est la principale source d'information en R&D au Canada. À partir de ses bases de données privées, Research Infosource Inc. publie **Canada's Innovation Leaders**, qui inclut *Canada's Top 100 Corporate R&D Spenders List*, *Canada's Top 50 Research Universities List*, *Canada's Top 40 Research Hospitals List* et *Canada's Top 50 Research Colleges List*. Research Infosource Inc. publie également des rapports spécialisés ainsi que *The Innovation Atlas of Canada*TM - un outil cartographique d'innovation, de recherche et de données informatives, accessible sur Internet.

Pour des informations additionnelles ou pour une entrevue, veuillez contacter:

Ron Freedman
Chef de la direction, Research Infosource Inc.
Téléphone: (647) 345-3434 poste 22; Cell: 416-879-9000
Courriel: ron@researchinfosource.com