

Pour diffusion immédiate

Le gouvernement du Canada accorde une subvention de 2,3 millions de dollars à l'Institut de technologie agroalimentaire

La Pocatière, le 29 juin 2009. – L'Institut de technologie agroalimentaire (ITA), reçoit une subvention de 2,3 millions de dollars émanant du Programme d'innovation dans les collèges et la communauté (ICC) du Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie (CRSNG) du Canada. Cette subvention est accordée pour la réalisation du projet de « soutien à l'innovation dans les entreprises liées aux bioressources ».

Selon le directeur général de l'ITA, M. André Simard, « avec la subvention du CRSNG, l'Institut sera en mesure de renforcer sa capacité de recherche appliquée, d'appuyer encore davantage les entreprises et les organismes de la région et, ultimement, d'améliorer la qualité de l'enseignement grâce à l'accroissement des savoirs. L'ITA est fier de figurer parmi les gagnants des établissements d'enseignement collégial canadiens qui ont participé à ce concours ».

Les activités de recherche appliquée se feront directement avec le partenaire privilégié qu'est Biopterre, centre de transfert de technologie affilié étroitement à l'ITA.

« Cette aide financière permettra de consolider l'expertise existante, d'intensifier la recherche appliquée et d'accentuer le transfert de technologies destinées aux entreprises dans les secteurs des bioproduits agroindustriels et agroforestiers des biocombustibles, de la tourbe et des technologies agroenvironnementales. Cet apport financier permet l'effet de levier pour une contribution du milieu de plus de 1,8 million de dollars qui s'ajoute à la subvention du gouvernement fédéral », a déclaré M. Hervé Bernier, directeur général de Biopterre – Centre de développement des bioproduits et bénéficiaire du programme.

Au Québec, l'ITA représente la porte d'entrée sur le monde agroalimentaire. Réparti sur deux campus, l'Institut est le centre de formation technologique spécialisé en agroalimentaire et de langue française le plus important en Amérique du Nord. Il offre sept programmes d'enseignement collégial liés au domaine agroalimentaire, dont certains donnent accès à des études universitaires. Pour obtenir plus d'information sur l'ITA, il suffit de consulter le site Internet www.ita.qc.ca ou de téléphoner au 418 856-1110.

Quant à Biopterre - Centre de développement des bioproduits, ce centre collégial de transfert de technologie a été créé en 2007 afin d'appuyer les entreprises en matière d'innovation et de développement des bioproduits issus de l'agriculture et de l'agroforesterie.

À ce titre, Biopterre offre des services de pointe dans les domaines suivants : mise au point et développement de produits, de technologies ou de procédés; amélioration de produits, de technologies ou de procédés existants; implantation et transfert de technologies nouvelles ou de nouveaux modes opérationnels et de veille technico-commerciale; homologation et diffusion de l'information pour les entreprises du secteur des bioproduits. Pour en savoir davantage sur Biopterre, consultez le site Internet www.biopterre.com ou de téléphoner au 418 856-5917.

- 30 -

Source et information :

Linda Lévesque
ITA, campus de La Pocatière
Tél. : 418 856-1110, poste 1208
Courriel : linda.levesque@mapaq.gouv.qc.ca

Éric B. Bégin, B.A.A., Adm.A.
Directeur des opérations
Communications et marketing
Biopterre – Centre de développement des bioproduits
Tél. : 418 856-5917, poste 216
Courriel : eric.begin@biopterre.com

Photo : **M. Alex Navarre**, gestionnaire du Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada – Québec, de **M. André Simard**, directeur général de l'Institut de technologie agroalimentaire, de **M^{me} Hélène Vincent**, sous-ministre adjointe, Direction générale de l'innovation et de la formation au ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation, et de **M. Hervé Bernier**, directeur général de Biopterre, Centre de développement des bioproduits.