

Communiqué de presse

Pour publication immédiate

Nouveau centre collégial de transfert technologique en génie alimentaire et technologie des emballages : bonne nouvelle pour les entreprises de Montréal en bioalimentaire

Montréal, le 8 juin 2007 – Le président de la Conférence régionale des élus de Montréal (CRÉ de Montréal), M. Claude Dauphin, salue avec enthousiasme la décision de la ministre de l'Éducation, du Loisir et du Sport, madame Michelle Courchesne, de doter l'île de Montréal d'un nouveau centre collégial de transfert technologique (CCTT), *l'Institut de technologie des emballages et du génie alimentaire (ITEGA)*, du Collège de Maisonneuve.

« L'industrie bioalimentaire est un élément important de l'activité économique de l'île de Montréal. Les entreprises de ce secteur, qui génèrent plus de 110 000 emplois, pourront maintenant bénéficier d'un outil essentiel à leur développement. Grâce à la décision de la ministre et à l'expertise du Collège de Maisonneuve, ces entreprises pourront innover, développer de nouvelles technologies et de nouveaux produits, et devenir ainsi de plus en plus compétitives et profitables », a déclaré monsieur Dauphin.

Déjà, en mai 2006, la Conférence régionale des élus de Montréal avait appuyé le projet de création de l'ITEGA, considérant qu'en plus des besoins des entreprises de ce secteur névralgique, plusieurs facteurs de succès étaient réunis par le leadership du Collège de Maisonneuve. La concertation des efforts et les partenariats productifs, deux démarches chères à la CRÉ de Montréal, ont ainsi permis au Collège de réunir à la fois l'Université Laval, le Conseil des industries bioalimentaires de l'île de Montréal (CIBIM), les partenaires du développement économique, les PME de ce secteur et l'expertise des professeurs et chercheurs du Collège, au profit de l'innovation dans les entreprises.

En décembre dernier, la nouvelle *Stratégie québécoise de la recherche et de l'innovation*, rendue publique par le ministre du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation, maintenant ministre responsable de la région de Montréal, monsieur Raymond Bachand, insistait sur la nécessité d'utiliser la valorisation de la recherche et le transfert technologique comme des outils importants de développement économique et d'innovation. Les travaux actuels de la CRÉ de Montréal souscrivent tout à fait à ces orientations, estimant d'ailleurs que la valorisation de la recherche sera d'autant plus efficace et profitable si elle prend pour base et pour moteur les besoins des entreprises.

C'est particulièrement cet élément de l'innovation dans les entreprises qui a amené le président de la CRÉ de Montréal, monsieur Dauphin, à commenter l'annonce en ces termes : « Les centres collégiaux de transfert technologique sont un outil important pour le développement de l'île de Montréal et la compétitivité de ses entreprises. La décision de la ministre Courchesne vient ajouter un nouveau centre de transfert aux quatre existants sur l'île de Montréal, sur les 35 CCTT du Québec. Nous saluons cet ajout ».

« Le gouvernement ayant annoncé son intention de hausser à 45 le nombre de CCTT au terme d'un deuxième mandat, nous attendons de voir ce qu'il adviendra des projets déposés par les cégeps André-Laurendeau, Rosemont, Saint-Laurent et Vanier. L'annonce de la ministre sur la reconnaissance de l'ITEGA comme centre de transfert pour les entreprises bioalimentaires de l'île de Montréal constitue assurément un pas dans la bonne direction », a conclu monsieur Dauphin.

- 30 -

Source : CRÉ de Montréal
Pour information : Yvan Thériault
Directeur des communications et des affaires publiques
Tél. : (514) 842-2400
Cell. : (514) 233-9019