

Québec Hebdo

Un pas de plus vers un centre des sciences



par Jean-Pascal Lavoie

Voir tous les articles de Jean-Pascal Lavoie

Article mis en ligne le 2 novembre 2007 à 9:35

Soyez le premier à commenter cet article

Une étape de plus a été franchie vers l'établissement d'un centre des sciences dans la région. Le montage financier nécessaire à la mise sur pied d'un bureau de projet vient d'être complété et, si tout se déroule comme prévu, une première pelletée de terre sera donnée en 2009. À l'occasion de la seconde édition du Déjeuner des 100 leaders, qui incidemment réunissait 150 personnalités en appui au projet de Centre d'exploration en science et technologie, Manon Thériège a annoncé l'ajout de près de 200 000 \$ au projet.

La directrice générale de la Boîte à science a dévoilé la participation de quatre nouveaux partenaires, soit la Conférence régionale des élus de Chaudière-Appalaches, le regroupement de la Caisse d'économie solidaire Desjardins, de la Caisse de Lévis et de celle des Chutes-de-la-Chaudière, l'Institut national de recherche scientifique et Pfizer.

«Ces nouveaux partenariats nous permettent de franchir une étape cruciale avec la mise sur pied d'une équipe entièrement dédiée au projet, affirme Mme Thériège.»

Le Centre d'exploration en science et technologie contribuera, soutient Mme Thériège,

à raviver l'intérêt pour les sciences, à générer de la fierté pour ce qui se fait dans la région et à stimuler l'entrepreneuriat.

«Il en va de la compétitivité de notre région, déclare-t-elle. Nous comptons plus de 800 entreprises en R&D et 400 centres de recherche, ce qui constitue 19% de nos emplois. Pourtant, lorsque nous demandons aux gens de nommer cinq de ces entreprises, personne ne peut le faire.»

À ce constat s'ajoutent des chiffres alarmants en ce qui a trait à la relève. Les inscriptions dans les programmes de science et technologie sont en chute libre et, poursuit Mme Thériège, «le niveau de décrochage atteint 30% au secondaire.»

En fait, le centre devrait avoir un effet semblable à celui qu'a eu le centre des sciences de Sudbury au début des années 80 et renverser la tendance actuelle. À la suite d'une grève des travailleurs miniers qui a décimé l'économie de la région, les autorités locales ont lancé un important programme de diversification de l'économie dont faisait partie l'implantation d'un centre des sciences.

«Sudbury a investi 16 M\$ pour son centre des sciences à une époque où seulement 15% des emplois étaient issus de l'économie du savoir, explique la directrice de la Boîte à science. Quelque vingt ans plus tard, seulement 15% des emplois de la région ne sont pas reliés à l'économie du savoir. Ici, on se demande encore si on a ce qu'il faut pour un tel centre. On devrait avoir honte de se poser ces questions.»

Le Centre d'exploration en science et technologie représente un investissement de 40 M\$ et un budget d'opération de 8 M\$. Le terrain de 35 000 m² sur lequel il sera construit est situé sur la Rive-Sud à l'entrée des ponts.



La mission du prochain Centre d'exploration en science et technologie est de faire vivre aux curieux de tout âge une expérience inspirante en science et technologie pour stimuler le désir d'apprendre et d'innover.- (Photos Jean Pascal Lavoie)

QUÉBEC HEBDO
2 novembre 2007

BOÎTE À SCIENCE

3643, des Compagnons, Porte 5, Local F-203, Québec (Québec) G1X 3Z6
Tél. : 418 658-1426 • Téléc. : 418 658-1012 • www.boiteascience.com • info@boiteascience.com