

Finale régionale de l'Expo-sciences Hydro-Québec

**LES DÉPUTÉS DE L'OUTAOUAIS ENCOURAGENT
LA PARTICIPATION DES JEUNES AUX PROJETS SCIENTIFIQUES**

Gatineau, le 16 mars 2012 – Le ministre délégué aux Transports, ministre responsable de la région de l'Outaouais et député de Papineau, M. Norman MacMillan, la députée de Hull, M^{me} Maryse Gaudreault, la députée de Pontiac, M^{me} Charlotte L'Écuyer, la députée de Gatineau, M^{me} Stéphanie Vallée, et le député de Chapleau, M. Marc Carrière, sont heureux de s'associer à l'Expo-sciences Hydro-Québec. Cette compétition, qui a lieu dans toutes les régions du Québec, s'adresse aux jeunes scientifiques du primaire, du secondaire et du collégial. Elle est organisée par le Réseau du Conseil de développement du loisir scientifique et des neuf conseils du loisir scientifique régionaux (Réseau CDLS-CLS).

La finale régionale de l'Outaouais se déroulera du 16 au 18 mars 2012, à l'Université du Québec en Outaouais. Puisque l'Expo-sciences est ouverte au grand public, les visiteurs pourront y rencontrer les jeunes exposants et discuter avec eux de leur projet. Par la suite, les gagnants du secondaire et du collégial seront conviés à la finale québécoise 2012, la Super Expo-sciences Hydro-Québec. Celle-ci aura lieu du 19 au 22 avril 2012, au Centre culturel de l'Université de Sherbrooke.

« Pour le gouvernement du Québec, il est essentiel de contribuer à entretenir l'intérêt des jeunes pour les domaines porteurs d'avenir. Leur soif d'apprendre et leur désir d'expérimenter et de se surpasser feront naître en eux une multitude d'idées novatrices qui les incitera sûrement à pousser plus loin leurs connaissances scientifiques. Les jeunes curieux d'aujourd'hui sont les chercheurs de demain », a indiqué M. MacMillan.

« Les finales de l'Expo-sciences offrent un moment privilégié d'échanges entre le public et la relève scientifique. Elles permettent aux exposants de partager leurs découvertes, tout en démontrant aux visiteurs que la science est intéressante et accessible. Chaque année, 15 000 jeunes de 20 ans et moins exploitent leurs aptitudes scientifiques et leur créativité grâce aux Expo-sciences. Ces compétitions scientifiques stimulent également leur imagination et leur capacité à expérimenter et à communiquer », a fait savoir le directeur général du Conseil de développement du loisir scientifique, M. Roland Grand'Maison.

Rappelons que le ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation accorde une aide financière de 4 486 016 \$, répartie sur trois ans, au Réseau CDLS-CLS. Ce financement provient du programme NovaScience, issu de la Stratégie québécoise de la recherche et de l'innovation (SQRI) 2010-2013. Cette stratégie reconnaît le rôle joué par le Réseau CDLS-CLS dans la promotion de la science et de la technologie en région ainsi qu'à l'extérieur des frontières du Québec.

À propos du programme NovaScience

Ce programme, qui s'inscrit dans le cadre de la Stratégie québécoise de la recherche et de l'innovation (SQRI) 2010-2013, vise à favoriser une meilleure compréhension et appropriation de la science et de la technologie par la population, renforce la culture de l'innovation et de l'entrepreneuriat et contribue à assurer la disponibilité d'une main-d'œuvre qualifiée, et ce, en soutenant des organismes et des projets dans les domaines scientifiques et technologiques. Le programme NovaScience a aussi comme objectif de promouvoir les carrières en science et en technologie ainsi que le développement d'une relève dans ces domaines.

À propos de la Stratégie québécoise de la recherche et de l'innovation (SQRI) 2010-2013

Intitulée *Mobiliser, Innover, Prospérer*, l'actualisation de la SQRI vise notamment à renforcer l'esprit d'initiative scientifique québécois. Elle contribue aussi à accélérer l'innovation, la création de produits et la mobilisation pour mieux positionner les entreprises québécoises sur les marchés porteurs. Elle engage résolument le Québec sur la voie de l'économie verte, l'économie de demain.

En incluant la SQRI 2007-2010, plus de 2,3 G\$ auront été injectés pour un effort total du gouvernement du Québec d'environ 11,5 G\$, ce qui comprend les crédits d'impôt et les budgets de base des ministères.

Pour consulter la SQRI 2010-2013, visiter la page www.mdeie.gouv.qc.ca/sqri.

Pour plus de renseignements sur les programmes et les services du ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation, visiter son site Web au www.mdeie.gouv.qc.ca.

Pour recevoir en temps réel les communiqués de presse du ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation, s'inscrire au fil RSS suivant : www.mdeie.gouv.qc.ca/rss.

Source :

Sylvie Descoeurs
Attachée politique régionale et responsable des communications
Cabinet du ministre délégué aux Transports et ministre responsable de la région de l'Outaouais
Tél. : 819 986-9300

Pour information :

Jean-Pierre D'Auteuil
Responsable des relations avec les médias
Service des affaires publiques
Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation
Tél. : 418 691-5698, poste 4868