



Communiqué de presse

Sous embargo jusqu'au 23 octobre 2008

Le Mérite scientifique régional 2008 dévoile ses gagnants!

Saguenay, le 23 octobre 2008 — La 25^e édition du Mérite scientifique régional (MSR) présentait, hier soir, les récipiendaires dans chacune de ses catégories.

Présenté au Holiday Inn Saguenay, le gala annuel du MSR était sous la présidence d'honneur de madame Suzanne Veillette et de monsieur Michel Perron, un tandem de chercheurs qui sont à l'origine du Groupe d'étude ECOBES du Cégep de Jonquière. Monsieur Yanick Villedieu, vulgarisateur scientifique et animateur de l'émission *Les Années lumière* à Radio-Canada, était également présent à titre de conférencier invité.

Les quatre mérites du MSR sont accompagnés d'une bourse de 500 \$, d'un certificat, d'une épinglette en or du MSR et d'une sculpture souvenir.

DES PHOTOS DES LAURÉATS SONT DISPONIBLES AU : www.clssaglac.com/msrphotos.

Voici les lauréats :

Le prix Alphonse-Huard, un mérites en promotion de la science et de la technologie, a été décerné au **Secteur des Sciences de la Terre de l'Université du Québec à Chicoutimi**. La vitalité avec laquelle il fait la promotion des grands enjeux planétaires, vulgarise et diffuse le savoir dans la population et l'implication continue des professeurs et des étudiants font de lui un secteur unique et motivant. Notons, parmi leurs réalisations, la publication d'un livre d'initiation à la minéralogie grand public, le *Guide d'identification des minéraux*, et la tenue annuelle du *Salon du monde minéral*.

Le prix Fondation Asselin du Cégep de Jonquière / Groupe Pagex, un mérites en éducation, a été remis au **Conseil Régional de Prévention de l'Abandon Scolaire (CRÉPAS)**. Composé d'individus qui ont à cœur le succès académique du plus grand nombre de jeunes, le CRÉPAS a la conviction qu'en prévenant l'abandon scolaire, il contribue à l'amélioration de nos conditions de vie.

Le prix Plourde-Gaudreault, un mérites en santé et services sociaux, a été décerné au **Groupe de Recherche Interdisciplinaire sur les Maladies Neuromusculaires (GRIMN)**. Les bénéfices du GRIMN sont immenses au niveau des services aux personnes atteintes de maladies neuromusculaires dans la région, des interventions des cliniciens, du partage et de la diffusion de connaissances, du rayonnement de l'expertise clinique locale, etc.

Le prix Laure-Gaudreault, un mérites en sciences humaines, a été remis au Programme d'intervention en prévention des grossesses non désirées et des infections transmissibles sexuellement auprès des jeunes du secondaire, *Secrets de gang*, mis sur pied et piloté par Hélène Hudon, travailleuse sociale, le médecin Charles Fournier et Christine Tremblay, infirmière clinicienne de la Clinique de santé sexuelle du CSSS de Lac-Saint-Jean-Est.

Méritas Relève scientifique Rio Tinto Alcan

Afin de souligner et d'encourager la relève en science, le MSR a également décerné ses *Méritas Relève scientifique Rio Tinto Alcan* à des jeunes de chacun des niveaux primaire, secondaire et collégial.

Les récipiendaires sont :

- ◆ Dans la **catégorie collégiale**, les *Méritas Relève scientifique Rio Tinto Alcan* ont été remis à **Anne-Marie Pilote et Sophie Tremblay**, étudiantes de 1^{re} année au Cégep de Jonquière, pour leur performance aux différents niveaux de compétition de l'*Expo-sciences*. Elles se sont, entre autres, mérité une médaille de bronze lors de la finale pancanadienne pour leur projet *La protéomique: second souffle!*
- ◆ Dans la **catégorie secondaire**, le *Méritas Relève scientifique Rio Tinto Alcan* a été décerné à **Jessica Lapointe**, une élève de 4^e secondaire au Séminaire Marie-Reine-du-Clergé, pour sa première position au Concours informatique *CyberOmnium* du Module d'informatique et de mathématique de l'UQAC. C'est la première fois en six ans qu'une fille gagne ce concours. À noter que Jessica a acquis ses connaissances en programmation par elle-même et qu'elle se mesurait à des élèves de niveau collégial durant ce concours.
- ◆ Dans la **catégorie primaire**, le *Méritas Relève scientifique Rio Tinto Alcan* a été remis à **Melaine Niget**, un élève de 6^e année de l'école École Mgr Bluteau de Saint-Félicien, pour ses performances lors de la finale régionale de l'*Expo-sciences* où il s'est classé parmi les dix meilleurs projets en 2007 et deuxième en 2008 ainsi que lors du Défi apprenti génie 2008 où il s'est mérité un prix.

Notez que les gagnants de ces Méritas recevaient un certificat, une médaille, en aluminium bien sûr, en plus de se mériter une journée de parrainage scientifique chez Rio Tinto Alcan.

Le mérite scientifique régional en quelques mots...

Rappelons que le gala MSR est un événement majeur poursuivant plusieurs objectifs. D'abord, la soirée a pour but d'honorer certains représentants de la communauté scientifique régionale pour leur contribution à l'avancement des sciences ainsi que pour leur apport au développement technologique de notre région.

Les organisateurs de la soirée souhaitent permettre à la population du Saguenay–Lac-Saint-Jean de prendre conscience de la présence d'une communauté scientifique régionale dynamique. Enfin, c'est l'occasion idéale de réunir, dans un climat de festivités, les divers représentants de notre communauté scientifique. Le Mérite scientifique régionale est une initiative de l'Université de Chicoutimi et du Conseil du loisir scientifique du Saguenay–Lac-Saint-Jean.