

Pour diffusion immédiate

EXPO-SCIENCES BELL 2010, FINALE RÉGIONALE

LA RELEVÉ SCIENTIFIQUE S'ILLUSTRE A LA FINALE DE QUÉBEC ET DE CHAUDIÈRE-APPALACHES

Québec, le 21 mars 2010 – L'Expo-sciences Bell 2010, finale régionale de Québec et de Chaudière-Appalaches, s'est clôturée le 21 mars dernier avec la cérémonie de remise de prix. Au total, des prix d'une valeur de 10 000 \$ ont été accordés pour souligner le travail exceptionnel de la relève scientifique régionale. À cette occasion, la Boîte à science a accueilli plus de 100 exposants provenant de l'ensemble de la région. Ces jeunes scientifiques sont venus présenter, du 19 au 21 mars, les 100 projets en compétition. Plus de 1500 visites ont été enregistrées sur le site de l'événement. La Boîte à science a organisé l'événement en collaboration avec l'Université Laval, Le Soleil, Graphica et la Communauté métropolitaine de Québec.

Cette compétition scientifique, qui met de l'avant le talent et le dynamisme des jeunes, permettra à 12 équipes de représenter la région à la Super Expo-sciences Bell, finale québécoise 2010, qui se tiendra du 15 au 18 avril prochain à l'Université de Montréal.

LES 12 PROJETS LAURÉATS

<p>Danny Luong Alexandre Allard Cégep de Ste-Foy Campus St-Lawrence Armes à dégradation massive Premier prix Bell, 750 \$ Prix Génome Québec, 500\$ Prix « Têtes chercheuses » Merck, 400 \$ Prix Énergie Hydro-Québec, 250 \$ Prix de l'Ordre des chimistes du Québec, 200 \$</p>	<p>Alexandre Lemieux Réda Bensaidane Externat Saint-Jean-Eudes École secondaire Les-Compagnons-de-Cartier <i>Un traitement à ne pas oublier !</i> 2^e prix en expérimentation ou conception, Parc technologique du Québec métropolitain, 550 \$</p>
<p>Pier-Olivier Morin Pier-Luc Champagne Polyvalente Saint-François <i>La matière Fantôme</i> 2^e prix en vulgarisation, Ville de Lévis, 550 \$</p>	<p>Mireille Dubuc Isabel Trudeau-Fournier École secondaire Les-Compagnons-de-Cartier <i>Des racines sur les stéroïdes</i> 3^e prix en expérimentation ou conception, Centre de recherche en infectiologie de l'Université Laval, 500 \$ Prix Coup de cœur Agroalimentaire, Faculté des sciences et génie de l'Université Laval, 100 \$</p>
<p>David Drouin Samuel Dussault École secondaire Mont-Saint-Sacrement <i>Plus vrai que Nature</i> 3^e prix en vulgarisation, Association des étudiants en sciences et génie de l'Université Laval, 500 \$ Prix Coup de cœur Physique optique, Faculté des sciences et génie de l'Université Laval, 100 \$</p>	<p>Delphine Martineau-Coté Fanny Vermandele École secondaire Les-Compagnons-de-Cartier <i>Le plein : avec ou sans pulpe ?</i> 4^e prix en expérimentation ou conception, Teknion, 450 \$ Prix du Centre québécois de recherche et de développement de l'aluminium, 200 \$ Bourse du ministère du Transport du Québec, 175 \$ Prix Coup de cœur Microbiologie/biochimie/biologie moléculaire, Faculté des sciences et génie de l'Université Laval, 100 \$</p>

Téléphone : 418-658-1426 • Télécopieur : 418-658-1012 • www.boiteascience.com • info@boiteascience.com

<p>Victor Saint-Aubin Dumont Charles Breton-Demeule École secondaire Mont-Saint-Sacrement <i>De cercles en siècles</i> 4^e prix en vulgarisation, La Boîte à science, 450 \$ Prix du Chapitre Saint-Laurent, 200 \$</p>	<p>Marc-Antoine Pigeon Séminaire des Pères Maristes <i>Valves cardiaques-coagulation ?</i> 5^e prix en expérimentation ou conception, Teraxion, 400 \$ Bourse d'étude de 1000\$ de l'Université Laval</p>
<p>Laurence Dubé Collège Saint-Charles-Garnier <i>Les cellules souches</i> 5^e prix en vulgarisation Optima Management, 400 \$</p>	<p>Emma Allard Maëlle Corcuff Séminaire des Pères Maristes <i>Aye Aye Aye l'email</i> 6^e prix en expérimentation ou conception, Centre d'optique photonique et laser, 350 \$</p>
<p>Laurence Tremblay Lauréanne Fleury-Dufour École secondaire De Rochebelle <i>Allergies à nos trousse</i> 6^e prix en vulgarisation, Lemieux Nolet, comptables agréés, 350 \$</p>	<p>Nicholas Rompré St-Yves Joël Filion Cégep de Ste-Foy <i>Système de captation du CO2</i> 7^e prix en vulgarisation, Robert Dutil, ministre du Revenu et député de Beauce-Sud, 300 \$ Prix Coup de cœur Protection de l'environnement, Génivar, 100 \$</p>

Prix du public

300 \$ offert par le Centre de recherche Hôpital Saint-François-D'Assise

Vincent Bélanger

École secondaire Samuel-De Champlain

Les moteurs

AUTRES GAGNANTS

<p>Hanny-Maeva Gohou Séminaire des pères Maristes <i>Les flocons de neige</i> Prix EnviroExpo VIA Rail, 100 \$</p>	<p>Chanel Bell Arnaud Tremblay École secondaire Cardinal-Roy <i>Assis, couché, donne la patte !</i> Prix Coup de cœur Sciences humaines, Shad Valley, 100 \$</p>
<p>Christine Noël Collège Saint-Charles-Garnier <i>Le lifter</i> Prix Coup de cœur Physique appliquée, Génivar, 100 \$</p>	<p>Nam Nguyen Collège Saint-Charles-Garnier <i>Bluetouth</i> Prix Coup de cœur Informatique, Faculté des sciences et génie de l'Université Laval, 100 \$</p>

<p>Benoît Poulin Gagnon Polyvalente de Charlesbourg <i>Les avions</i> Prix Coup de cœur Génie, Génivar, 100 \$</p>	<p>Catherine Thériault-Brideau Myriam Halstead Séminaire des Pères Maristes <i>Des diamants pour l'éternité</i> Prix Coup de cœur Chimie, Génivar</p>
<p>Olivier Berthiaume Collège Saint-Charles-Garnier <i>Hôpital Nature</i> Prix Coup de cœur Biologie végétale/animale/écologie, Génivar, 100 \$</p>	<p>Charles-André Beaudry École secondaire Les Compagnons-de-Cartier <i>Ordres sur ordonnance</i> Prix Coup de cœur Biologie humaine, Faculté des sciences et génie de l'Université Laval, 100 \$</p>
<p>Étienne Guy O'Neil Agossa Petit Séminaire de Québec <i>Big bang / comparaisons galaxies</i> Prix Coup de cœur Astronomie/Météo, Club d'astronomie Vega, 100 \$</p>	<p>Élisabeth Charbonneau Prix du magazine Québec Science</p>
<p>Audrey Dubé Prix du regroupement Québec Oiseaux</p>	

50 ans des Expo-sciences au Québec

Cette année ont également été soulignés, lors de la finale régionale, les 50 ans des Expo-sciences à travers le Québec.

Un avis de recherche à tous les anciens exposants a également été lancé, ce qui permettra entre autres d'organiser des retrouvailles à l'automne 2010. Les anciens exposants intéressés peuvent se rendre sur le site Web exposciencesbell.qc.ca, pour obtenir plus de détails et s'inscrire grâce à l'aide du formulaire en ligne.

Les Expo-sciences Bell sont rendues possible grâce à l'appui de partenaires financiers nationaux : Bell, Merck, le ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation et Hydro-Québec.

Félicitations à tous les exposants et lauréats et rendez-vous en 2011.

La Boîte à science est un organisme à but non lucratif qui a pour mission d'éveiller l'intérêt pour la science et la technologie. Au service de la collectivité depuis plus de 25 ans, elle offre annuellement 90 000 heures-personnes d'activités basées sur une approche qui implique concrètement chaque participant. La Boîte à science travaille, depuis 2001, à doter la région du Centre d'exploration en science, technologie et innovation, lieu inspirant où l'on explore en famille les forces d'ici, le développement durable, l'actualité et l'innovation.

- 30 -

Nicola Potvin
Responsable des communications

Téléphone : 418-658-1426 • Télécopieur : 418-658-1012 • www.boiteascience.com • info@boiteascience.com