

# Onze équipes de jeunes scientifiques de la région sont couronnées!

## Expo-sciences Bell 2007, finale régionale de Québec et Chaudière-Appalaches

**Québec, le 25 mars 2007** - Tenue à l'Université Laval, la 34<sup>e</sup> édition de l'Expo-sciences Bell, finale régionale, Québec et Chaudières Appalaches, vient de couronner ses lauréats. Onze projets scientifiques ont été sélectionnés afin de représenter notre région à la Super Expo-sciences Bell, finale québécoise qui se tiendra à l'Université de Sherbrooke, du 19 au 22 avril prochain.

Cent vingt-cinq jeunes scientifiques, âgés de 10 à 20 ans, ont présenté au jury des projets scientifiques audacieux et créatifs. Le grand gagnant est Alexandre Pagé, de l'Externat Saint-Jean-Eudes. C'est avec le projet « Enquête de mémoires » qu'il s'est distingué et ainsi attiré les faveurs du jury. C'est avec joie, émotion et beaucoup de surprise que le jeune gagnant est allé chercher sur scène le Premier Prix Bell, une bourse de 750 \$!

### Les autres lauréats de cette grande fête scientifique sont :

- **2<sup>e</sup> lauréat en expérimentation ou conception :**  
Jessica Dupuis et Raphaëlle Fiset de l'école secondaire Les Compagnons-de-Cartier avec leur projet « Des antibactériens au bon goût » ont remporté une bourse 550 \$.
- **2<sup>e</sup> lauréat en vulgarisation :**  
Vanessa Emond et Camille Martineau-Côté de l'école secondaire De Rochemelle avec leur projet « Les secrets de l'amour » ont remporté une bourse 550 \$.
- **3<sup>e</sup> lauréat en expérimentation ou conception :**  
Gabrielle Bergeron-Giguère et Marie-Christine Jean du Séminaire des Pères Maristes avec leur projet « La déCOMPOSTition » ont remporté une bourse 500 \$.
- **3<sup>e</sup> lauréat en vulgarisation :**  
Stéphanie Brisson de l'école secondaire La Courvilloise avec son projet « L'Homme : fils des étoiles » a remporté une bourse 500 \$.
- **4<sup>e</sup> lauréat en expérimentation ou conception :**  
Mathilde Tremblay-Grenier et Pascale Dion de l'école Cardinal-Roy avec leur projet « Être une formule 1 du soccer » ont remporté une bourse 450 \$.
- **4<sup>e</sup> lauréat en vulgarisation :**  
Catherine Germain-Larose et Maryse Cattelier-Boulianne de l'école secondaire Les Compagnons-de-Cartier avec leur projet « La face cachée de l'Univers » ont remporté une bourse 450 \$.
- **5<sup>e</sup> lauréat en expérimentation ou conception :**  
Pascale Gauthier de l'école secondaire Les Compagnons-de-Cartier avec son projet « Partir à zero! » a remporté une bourse 400 \$.
- **5<sup>e</sup> lauréat en vulgarisation :**  
Marie-Hélène Lagueur-Tremblay de la Polyvalente de L'Ancienne-Lorette avec son projet « La morue de Cartier » a remporté une bourse 400 \$.
- **6<sup>e</sup> prix en expérimentation ou conception :**  
Charles-Olivier Amyot et Nicolas Geisen de l'école secondaire Les Compagnons-de-Cartier avec leur projet « L'Estimaterre » ont remporté une bourse 350 \$.
- **6<sup>e</sup> prix en vulgarisation :**  
Myriam Landry et Gabrielle Villeneuve de l'école secondaire Les Compagnons-de-Cartier avec leur projet « Doré, « toasté », brûlé! » ont remporté une bourse 350 \$.

### 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](http://www.boiteascience.com) • [info@boiteascience.com](mailto:info@boiteascience.com)

Ces 11 projets constituent la délégation de la grande région de la Capitale-Nationale qui ira à la Super Expo-sciences Bell (finale québécoise) du 19 au 22 avril prochain à l'Université de Sherbrooke. Lors de cette finale québécoise, des jeunes seront sélectionnés en vue de l'Expo-sciences pancanadienne qui aura lieu à Truro, en Nouvelle-Écosse, en mai 2007 et à l'Expo-science internationale, qui aura lieu en Afrique du sud, en juillet 2008.

L'Expo-sciences Bell 2007, finale régionale, Québec et Chaudière-Appalaches a été organisée par la Boîte à science et l'Université Laval. Grâce à l'appui de partenaires majeurs, l'Expo-sciences Bell 2007, devient un moment inoubliable pour les jeunes.

**Merci à nos partenaires nationaux :** Bell, le ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation, Merck Frosst Canada, Hydro-Québec, La Coop fédérée, Ztélé, l'Agence Science Presse (Science on blogue!), le Portail L'Infobourg – l'École branchée, le magazine Québec Science, le magazine Les Débrouillards, le magazine Les Explorateurs, le magazine Découvrir et le magazine Spectre.

**Merci à nos partenaires majeurs régionaux :** l'Université Laval, Pôle Québec Chaudière-Appalaches, le ministère responsable de la Capitale-Nationale, Le Soleil et TQS-Québec.

La Boîte à science est un organisme à but non lucratif qui réinvestit, depuis 25 ans, toutes ses ressources dans des projets, concours, défis, expérimentations et animations interactives afin d'éveiller l'intérêt des jeunes à la science et la technologie.

- 30 -

Source : Agathe Fradette  
Agente de partenariat et communication, Boîte à science  
(418) 658-1426 poste 122

**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](http://www.boiteascience.com) • [info@boiteascience.com](mailto:info@boiteascience.com)