

## Communiqué de presse

Pour diffusion immédiate  
CNW Telbec code 01

### Des étudiants de l'École nationale d'aérotechnique remportent le prix du défi *La tactique du tic tac*

#### Finale nationale de la 12<sup>e</sup> édition du concours scientifique et technique intercollégial *Science, on tourne!*

**Montréal, le 3 mai 2004** — C'est l'équipe de l'École nationale d'aérotechnique du Collège Édouard-Montpetit qui a remporté le prix du défi 2004 de la 12<sup>e</sup> édition du concours scientifique et technique *Science, on tourne!* dont la finale nationale s'est déroulée le samedi 1<sup>er</sup> mai au Collège Gérald-Godin. L'engin construit par David Lefebvre et Marc Gagnon est parvenu à mesurer le plus précisément un temps de 69,8 secondes à l'aide d'un engin utilisant uniquement de l'énergie mécanique, pour ainsi remporter la victoire devant 44 équipes, grâce à un résultat parfait de 1000 points. Plus d'une cinquantaine d'équipes d'étudiants et d'étudiantes de collèges publics et privés ont relevé le défi 2004.

#### De grands prix, à la hauteur du défi

*Science, on tourne!* est organisé par la Fédération des cégeps en collaboration avec plusieurs partenaires. Le **Prix du défi** est une bourse de 1000 \$, offerte à chaque membre de l'équipe gagnante par le ministère du Développement économique et régional et de la Recherche. Plusieurs autres prix ont également été remportés par des étudiants et des étudiantes :

- ◆ **Prix de participation pour les filles** : un prix de 1000 \$ offert par le ministère de l'Éducation pour encourager la participation des filles au concours, décerné à **Corinne Tardif-Paradis**, du **Cégep de Sainte-Foy**.
- ◆ **Prix de participation pour les garçons** : un prix de 1000 \$ offert par IBM Canada Ltée, décerné à **Michaël Fortin**, de l'**École nationale d'aérotechnique**.
- ◆ **Prix de la recherche et de l'ingéniosité** : un prix de 1000 \$ offert par l'Ordre des technologues professionnels du Québec, décerné à **Benjamin Gatien** et **Hakim Rouab** du **Collège Édouard-Montpetit**.
- ◆ **Prix originalité et design** : un prix de 1000 \$ offert par le Centre Québécois de Recherche et de Développement de l'Aluminium, décerné à **David Barabé**, **Simon Hamel** et **Benoit Langlois** du **Cégep de Granby Haute-Yamaska**.

- ◆ **Prix du recyclage** : un prix de 1000 \$ offert par l'École de technologie supérieure de l'Université du Québec, décerné à **Alexandre Gueorguiev** du **Collège de Bois-de-Boulogne**.
- ◆ **Prix de la communication** : une bourse-voyage d'une valeur de 1500 \$ offerte par l'Office franco-québécois pour la jeunesse pour participer à la XIV<sup>e</sup> édition de *Sciences et Citoyens*, pendant une semaine en octobre 2004, au Futuroscope de Poitiers, en France, décernée à **David Rancourt, Alexandre Gélinas** et **Gabriel Chassé** du **Collège Shawinigan**.
- ◆ **Prix coup de cœur du jury** : un prix de 1000 \$ remis par l'Association des cadres des collèges du Québec à **Hadrien Collin** du **Collège de l'Outaouais** pour avoir touché le cœur des jurés et de l'ensemble du public présent à la compétition !
- ◆ **Bourse d'études** : une bourse d'études correspondant à une gratuité de frais de scolarité pour les deux premières années d'études au moment d'une inscription à un programme de baccalauréat de son choix offerte par l'Université Laval à **Hadrien Collin** du **Collège de l'Outaouais**. Cette bourse a été tirée au sort parmi l'ensemble des participants à la finale nationale.
- ◆ **Abonnement à la revue *Découvrir***  
Chaque lauréat de la finale nationale du concours *Science, on tourne!* recevra un abonnement d'un an à la revue *Découvrir*, publiée par l'Association francophone pour le savoir.

### La science et l'humour font la paire pour une 12<sup>e</sup> édition

*Science, on tourne!* a été créé en 1992 pour stimuler l'intérêt des jeunes et des adultes des collèges du Québec pour les sciences et les techniques. Chaque année, un défi original, misant sur l'humour tout en faisant appel aux connaissances scientifiques et techniques des jeunes, est lancé dans les collèges.

Ce concours, qui vise à favoriser le développement d'une culture scientifique et technique et qui contribue au rayonnement des sciences, est organisé par la Fédération des cégeps en collaboration avec l'Association des professeurs de sciences du Québec et le Réseau intercollégial des activités socioculturelles du Québec, le Collège de Bois-de-Boulogne, le Cégep de Chicoutimi, le Cégep de Drummondville, le Collège Gérald-Godin, le Cégep de Sorel-Tracy et le Cégep de Trois-Rivières.

De plus, *Science, on tourne!* reçoit le soutien financier du ministère du Développement économique et régional et de la Recherche et du ministère de l'Éducation. Il est commandité par l'Ordre des technologues professionnels du Québec, IBM Canada Ltée, l'École de technologie supérieure, l'Office franco-québécois pour la jeunesse, le Centre Québécois de Recherche et de Développement de l'Aluminium, l'Association des cadres des collèges du Québec, l'Université Laval, l'Université de Sherbrooke, l'Université McGill, Merck Frosst et le quotidien La Presse.

Vous pouvez visiter le site Internet du concours à l'adresse suivante : [sot.bdeb.qc.ca](http://sot.bdeb.qc.ca).