

Aux directrices et directeurs des médias de la presse régionale

Deux élèves de la polyvalente Saint-François brillent à l'Expo-sciences Bell

Saint-Georges, le 24 mars 2010 – Deux élèves de troisième année du secondaire à la polyvalente Saint-François de Beauceville se sont mérité le deuxième prix dans la catégorie *Vulgarisation scientifique*, lors de la finale des régions de Québec et Chaudière-Appalaches de l'Expo-sciences Bell 2010.

Avec leur kiosque intitulé *La matière fantôme*, Pier-Luc Champagne et Pier-Olivier Morin avaient obtenu la première position du Challenge Bell, lors de l'Expo-sciences Desjardins des 19 et 20 février dernier. Ils se sont ainsi qualifiés pour l'Expo-sciences Bell, où ils se mesuraient aux meilleurs des régions de Québec et Chaudière-Appalaches. Cette compétition scientifique avait lieu du 19 au 21 mars, à l'Université Laval, à Québec.

La matière fantôme

Le kiosque monté par Pier-Olivier et Pier-Luc portait sur la matière fantôme, une théorie selon laquelle il existerait « une matière invisible qui se tient autour des galaxies et qui produit un effet de gravité », nous explique Pier-Luc. L'existence de cette matière expliquerait un « surplus de gravité » observé par les scientifiques. Même s'il était un peu timide au début, ce dernier s'est vite senti à l'aise dans son rôle de scientifique en herbes, en voyant la réaction positive du public et il compte bien participer à nouveau l'an prochain.

Quant à Pier-Olivier, il a aussi apprécié le contact avec les visiteurs de l'Expo-sciences, quelles que soient leurs connaissances en astronomie. « On réussissait toujours à s'adapter aux gens et on sentait qu'ils comprenaient assez bien », affirme-t-il. Si la première place de son équipe à l'exposition locale ne l'a pas surpris outre mesure, il en est autrement de la seconde position à Québec. « Mon objectif était de faire partie des 12 équipes qui iront à Montréal », affirme-t-il, tout en précisant qu'il avait quand même « rêvé » à une troisième position.

Bien vulgarisé : bien compris

La coordonnatrice au secondaire aux Services éducatifs de la Commission scolaire de la Beauce-Etchemin, Mme Marie Labbé, était pour sa part impressionnée par la performance de ces deux jeunes de troisième année du secondaire, d'autant plus que certains concurrents étaient de degré scolaire plus avancé. Ils ont été devancés par une équipe de deuxième année du collégial. « Ils ont bien vulgarisé quelque chose de complexe et ardu. Pour cela, il faut qu'ils l'aient bien compris et nous sommes fiers de leur performance », note Mme Labbé.

À la suite de leur résultat à l'Expo-sciences Bell de Québec, les deux jeunes passionnés d'astronomie prendront la direction de l'Université de Montréal du 15 au 18 avril prochain, pour participer à la Super Expo-sciences Bell, finale québécoise 2010.

-30-

Source :
Jacques Légaré
Conseiller en communication
Commission scolaire de la Beauce-Etchemin
418 228-5541, poste 2694
jacques.legare@csbe.qc.ca



Pier-Luc Champagne et Pier-Olivier Morin ont remporté le deuxième prix dans la catégorie Vulgarisation scientifique, lors de la finale des régions de Québec et Chaudière-Appalaches de l'Expo-sciences Bell 2010.