

Aux directrices et directeurs des médias de la presse régionale

TROIS MORCEAUX DE LA PLUS VIEILLE ROCHE DU MONDE SONT EN BEAUCE

Saint-Georges, le 15 décembre 2009 – La plus vieille roche du monde a environ 3,8 milliards d'années, et elle a été découverte dans le Grand Nord québécois en 2001. Trois fragments de cette roche ont pris le chemin de la Beauce, alors que des étudiants les ont gagnés dans le cadre d'un concours organisé par le ministère des Ressources naturelles et de la Faune.

Deux étudiantes et un étudiant de niveau secondaire de la Beauce se sont en effet illustrés lors du concours *La plus vieille roche au monde*, dont les gagnants ont été récompensés dans le cadre du colloque sur l'exploration minière *Québec exploration*, qui avait lieu du 23 au 26 novembre dernier, au Château Frontenac à Québec. Alexandra Lapointe et Benoit-Joseph Dupuis, tous deux de la polyvalente des Appalaches à Sainte-Justine, se sont mérité les première et deuxième places, alors que Kassandra Roy, de la polyvalente Bélanger à Saint-Martin, obtenait la troisième position à ce concours provincial.

Chacun des participants devait soumettre un texte de 150 mots ou une présentation *Power Point* de 10 à 20 diapositives sur le thème : *La plus vieille roche au monde*. Tous étaient invités à faire preuve de poésie, de créativité et d'humour dans leurs présentations. Les travaux gagnants étaient exposés lors du colloque *Québec exploration*, à l'occasion d'une journée portes ouvertes où le public pouvait aussi voir et toucher la plus vieille roche du monde.

-30-

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



Decouverte et analyse

The display board contains several panels with text and images. At the top, there is a paragraph of text in French. Below it are several smaller panels, each with an image and a short description. The images appear to be related to environmental or biological topics. A large, bright light source is visible in the background, partially obscuring the text on the board.

