

Bar des sciences au Collège Laflèche

ACTUALITÉS 17

TROIS-RIVIÈRES (MJM) — Les étudiants de première année du programme de sciences de la nature et de deuxième année du programme de sciences humaines du Collège Laflèche organisent un Bar des sciences sur le thème des changements climatiques, qui se tiendra le 14 avril à l'amphithéâtre du Collège dès 13 h 15. Ouvert au public, ce concept consiste à rassembler des professionnels de différents milieux pour débattre d'enjeux.

Pour débattre des aspects plus humains et sociaux de la problématique, les étudiants ont invité Ivan Suaza, directeur général

du Service d'accueil des nouveaux arrivants (SANA), Sylvain Pinet, coordonnateur des stages internationaux au Comité de Solidarité/Trois-Rivière, et Steve Roy Cullen, coordonnateur par intérim de *La Gazette de la Mauricie* et formé en gestion de l'environnement.

Les aspects plus liés aux sciences de la nature seront abordés par Sylvain Robert, professeur de chimie et directeur du département de chimie, biochimie et physique de l'UQTR et Louis Marchildon, ancien professeur de physique à l'UQTR et auteur d'un traité de mécanique quantique.

LE LUNDI 18 AVRIL 2016 Le Nouvelliste

28 ACTUALITÉS

LA VIE RÉGIONALE EN IMAGES



UN BAR DES SCIENCES SUR LES RÉFUGIÉS CLIMATIQUES

Une activité «Bar des sciences» s'est tenue le 14 avril au Collège Laflèche de Trois-Rivières. Chapeauté par les départements de sciences humaines et de sciences de la nature du Collège Laflèche, ce rendez-vous explorait le thème «L'enjeu des réfugiés climatiques est l'affaire de qui?». Plusieurs invités ont débattu de la question sous plusieurs angles. On retrouve sur la photo Sylvain Pinet, coordonnateur des stages internationaux au Comité de Solidarité/Trois-Rivières, Steven Roy Cullen, coordonnateur par intérim de *La Gazette de la Mauricie*, Sylvain Robert, directeur du département de chimie, biochimie et physique de l'Université du Québec à Trois-Rivières, Yvan Suaza, directeur général du Service d'accueil des nouveaux arrivants de Trois-Rivières, ainsi que Louis Marchildon, physicien et auteur scientifique.