

Une 12^e Quinzaine des sciences au Collège Montmorency sous le thème *Terre et lumière*



Laval, le 27 octobre 2015 – Le Collège Montmorency et ses partenaires donnaient, le 26 octobre dernier, le coup d’envoi à la 12^e Quinzaine des sciences, un événement annuel unique qui invite la population lavalloise, les élèves du secondaire ainsi que les étudiants et les membres du personnel du Collège Montmorency à découvrir diverses facettes des sciences et des technologies et à réfléchir à de grands enjeux de société. La présente édition, qui mettra de l’avant le thème *Terre et lumière*, se déroulera jusqu’au 17 novembre prochain. Conférences, forums, expositions, présentations et concours, elle propose une myriade d’activités, gratuites pour la plupart, qui se tiendront au Collège Montmorency et dans la région de Laval.

Des conférences qui font réfléchir

« Nous avons fait appel à des conférenciers aux expertises variées afin d’interpeller un large public », souligne Karine Huot, technicienne en loisirs. En effet, des changements climatiques au virus Ebola, de la décontamination des sols à la grippe, des médias aux changements des habitudes de vie, les sujets abordés dans le cadre des conférences de la Quinzaine, présentées tant au Collège qu’au Centre INRS, promettent de stimuler les échanges et la réflexion.

Découvrir les sciences en famille

Le **Musée Armand-Frappier** invite quant à lui le grand public à visiter gratuitement l’exposition Vaccins, les samedis 31 octobre et 7 et 14 novembre. Il suffit de présenter le programme de la Quinzaine disponible au www.cmontmorency.qc.ca/sts ou à la bibliothèque et au service de la vie étudiante du Collège. Les enfants de 5 à 8 ans pourront aussi participer avec leurs parents à des ateliers scientifiques dans le cadre des samedis au labo, les 7 et 14 novembre.

De plus, le **Cosmodôme** ouvrira gratuitement ses portes aux familles et aux Lavallois de tous âges, les dimanches 8 et 15 novembre. Ce sera l’occasion de découvrir comment deux employés du Cosmodôme contribueront à protéger l’écosystème marin de Madagascar.

Deux visites sont également organisées en collaboration avec le **Centre d’interprétation de l’eau**, la première à la station de filtration de Sainte-Rose le 7 novembre et la seconde à la station d’épuration des eaux usées de La Pinière le 14 novembre.

Et plus encore

En outre, il sera notamment possible de visiter le planétarium mobile du Collège Montmorency, de découvrir les expositions *La lumière* et *À l'ombre des géants*, et de prendre part à une discussion à la suite de la projection du documentaire *Le sel de la terre* au Ciné-club de Laval. La programmation détaillée de la Quinzaine peut être consultée au www.cmontmorency.qc.ca/sts.

« Grâce à la collaboration de nos partenaires lavallois et des professeurs du Collège, nous avons une fois de plus mis en place une programmation diversifiée qui saura, nous l'espérons, susciter les réflexions, nourrir l'engouement pour les sciences et les technologies et contribuer au développement de la pensée critique », explique Maude Lemire-Deranleau, conseillère à la vie étudiante.



La Quinzaine des sciences est réalisée chaque année au Collège Montmorency grâce au financement obtenu dans le cadre de l'entente spécifique en matière de culture scientifique et technique à Laval.

—30—

Source :
Marie-Soleil Fortier-Quintal
Conseillère en communication
Direction des communications et des affaires institutionnelles
msfquintal@cmontmorency.qc.ca
450 975-6100, poste 6172