
Communiqué

Pour diffusion immédiate

Lancement du projet *Tapiskwan sipi* : la découverte des sciences grâce à une rivière !

Shawinigan, mercredi 19 septembre 2018 – Au cours de l'automne 2018, Bassin Versant Saint-Maurice (BVSM) se rendra sur la communauté Atikamekw de Wemotaci, en Haute-Mauricie, afin de réaliser des ateliers scientifiques à l'école secondaire Nikanik. Ce projet, financé par le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG), dans le cadre de son programme PromoScience, a pour but d'éveiller l'intérêt et la curiosité des jeunes Atikamekw à l'égard des sciences et du génie, en utilisant la rivière Saint-Maurice et les savoirs écologiques traditionnels comme trame de fond.

« Il s'agit de montrer aux élèves rencontrés que les sciences sont accessibles et passionnantes afin de les motiver à poursuivre leurs apprentissages et leur faire prendre conscience que de nombreuses opportunités sont possibles pour eux dans ce champ d'activité », souligne Stéphanie Chabrun, directrice générale de Bassin Versant Saint-Maurice.

Au cours du premier atelier, les jeunes se familiariseront notamment avec différentes techniques utilisées pour évaluer l'état de santé d'un cours d'eau. De manière interactive et participative, ils apprendront à inventorier et à identifier des macroinvertébrés benthiques (benthos), ces derniers étant reconnus pour être de bons indicateurs de la santé des écosystèmes aquatiques. Ils seront également initiés aux différents paramètres physicochimiques permettant d'obtenir un portrait global de la qualité de l'eau. Lors du deuxième atelier, ces mêmes jeunes pourront en apprendre davantage sur le concept de bassin versant et sur la biologie des poissons. À la fin du projet, une trousse pédagogique, d'une valeur de 1 500 \$, sera remise à l'école Nikanik afin que les enseignants puissent reproduire les différents ateliers dans les années futures.

À propos de Bassin Versant Saint-Maurice

Bassin Versant Saint-Maurice (BVSM) est un organisme mandaté par le ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques dont la mission est de coordonner la gestion intégrée de l'eau à l'échelle du bassin versant de la rivière Saint-Maurice. Pour ce faire, l'organisme a pour mandat de réaliser un Plan directeur de l'eau et de coordonner la mise en œuvre des actions prioritaires qui sont déterminées dans cet outil d'aide à la décision.

À propos du programme PromoScience

Le Programme PromoScience du CRSNG offre une aide financière à des organismes qui donnent l'occasion aux jeunes Canadiens d'en apprendre davantage sur les sciences et le génie (y compris les mathématiques et la technologie).

– 30 –

Source et information :

Laurianne Bonin

Coordonnatrice de projets | Communication et sensibilisation

Bassin Versant Saint-Maurice

Tél. : 819 731-0521 #4 | laurianne@bvsm.ca