

## Communiqué

Pour diffusion immédiate

### **J'adopte un cours d'eau à l'école de Roxton Pond**

#### **Trois écoles du bassin versant vont profiter du programme d'initiation à la science de l'eau offert par l'OBV Yamaska**

**Roxton Pond, le 2 octobre 2019** – Des élèves des écoles de Roxton Pond, Wilfrid-Léger à Waterloo, Haute-Ville à Granby et des Passereaux à Saint-Hyacinthe assisteront cette année à des ateliers d'initiation à la science de l'eau dans le cadre du programme J'adopte un cours.

Les ateliers visent à amener les jeunes à acquérir des connaissances scientifiques par le truchement de différentes activités sur le terrain et en classe. Ils seront notamment appelés à effectuer des échantillonnages dans des cours d'eau et à analyser les données colligées.

La biologiste Vicky Bérubé, de l'Organisme de bassin versant de la Yamaska (OBV Yamaska), anime les ateliers. Elle est assistée de Bernard Valiquette et de Jean-Daniel Boisvert, de la Fondation pour la sauvegarde des écosystèmes du territoire de la Haute-Yamaska (SÉTHY).

«C'est un beau programme de sensibilisation et d'éducation. Quand les élèves voient qu'il y a beaucoup de macro-invertébrées dans l'eau, ils réalisent qu'il y a de la vie dans l'eau. Ils trippent quand ils découvrent ça. Quand ils dressent un portrait de l'eau, ils réalisent qu'il y a beaucoup de paramètres à considérer pour déterminer sa qualité. Ils voient les résultats et ça suscite des discussions sur l'usage qu'on fait de l'eau, de notre impact sur sa qualité», explique-t-elle.

C'est la quatrième année que François Perras accueille cette activité dans sa classe à l'école de Roxton Pond. L'enseignant y voit une belle façon d'intéresser les jeunes à la science. «C'est une approche qui est très fructueuse. On fait de la science en classe, mais quand on sort avec les élèves, leur intérêt est plus grand. C'est vraiment stimulant pour eux de pouvoir apprendre en étant dehors», indique-t-il.

Les ateliers de J'adopte un cours d'eau ont été mis au point, il y a quelques années, par le Groupe d'éducation et d'écovigilance de l'eau (G3E). L'OBV Yamaska est responsable du programme dans la région. L'organisme pourra l'offrir lors des quatre prochaines années grâce à une subvention de 74 646 \$ obtenue d'Environnement Canada et Changements climatiques dans le cadre de son Programme de financement communautaire ÉcoAction.

*L'OBV Yamaska, est une table de concertation mandatée par le gouvernement pour élaborer un Plan directeur de l'eau (PDE), en faire la promotion et suivre sa mise en œuvre en collaboration*

*avec l'ensemble des acteurs de l'eau du bassin versant de la rivière Yamaska. La mission de l'OBV et les objectifs du PDE s'inscrivent dans le cadre d'une gestion durable de l'eau.*

-30-

## **Renseignements**

Michel Laliberté

Responsable des communications

[michel.laliberte@obv-yamaska.qc.ca](mailto:michel.laliberte@obv-yamaska.qc.ca)

Tél. : 450 956-1164

[www.obv-yamaska.qc.ca](http://www.obv-yamaska.qc.ca)