

Communiqué

Pour diffusion immédiate

Mini-forum de l'eau de la Yamaska

Impacts des changements climatiques sur l'approvisionnement en eau

Granby, le mercredi 2 mars – L'approvisionnement en eau est un enjeu majeur pour les municipalités, les industries et les citoyens du bassin versant de la Yamaska. Les changements climatiques pourraient aggraver ce problème.

C'est sur le thème des changements climatiques et leurs impacts sur l'approvisionnement en eau que l'Organisme de bassin versant de la Yamaska (OBV Yamaska) tiendra un Mini-forum de l'eau de la Yamaska le mercredi 16 mars prochain, de 9h à 15h30, en mode virtuel. La participation à cet événement de réflexion est gratuite.

Nous discuterons en avant-midi des enjeux d'approvisionnement en eau et des eaux souterraines. Ensuite, l'après-midi est l'occasion d'échanger sur le sujet, d'apprendre sur les projets existants et de se remuer les méninges sur les projets qui pourraient être lancés !

L'invitation est lancée aux citoyens, organismes, municipalités, entreprises et agriculteurs pour en apprendre davantage sur les impacts de ce problème et discuter des solutions envisageables.

Le thème choisi est très d'actualité. Ces dernières années, en effet, des citoyens mais également des municipalités dans le bassin versant de la Yamaska ont vécu des pénuries d'eau. « Alors que de nombreuses résidences isolées ont eu à se creuser un puits plus profond l'été dernier, la population branchée sur un réseau municipal a moins subi l'épisode de sécheresse. Pourtant, certaines municipalités ont eu à acheter de l'eau en citerne, alors que d'autres ont eu à payer plus cher pour traiter l'eau où la quantité de contaminants se trouvaient plus concentrés par l'absence de dilution », explique Lou Paris, gestionnaire de projets à l'OBV Yamaska.

Autant les citoyens, les autorités publiques et les entreprises doivent se soucier de l'approvisionnement en eau. Le Mini-forum sera un lieu propice pour discuter des enjeux et des solutions, soutient Mme Paris. « Tout le monde gagne à participer au Mini-forum. Les citoyens vont être informés par les présentations de l'avant-midi. Les ateliers de l'après-midi permettront aux participants de discuter des projets en place pour atténuer les impacts des changements climatiques sur l'approvisionnement en eau, mais également de réfléchir à des nouveaux projets qui pourraient être lancés. Les gens vont repartir avec de l'espoir en sachant qu'il y a des projets en cours, et avec de potentiels projets en tête à mettre en place », souligne Mme Paris.

Programmation

Trois conférences sont prévues en matinée et des ateliers interactifs sont au programme l'après-midi. Notez qu'il faut assister aux conférences de la matinée pour pouvoir participer aux ateliers après le dîner.

9h – Ouverture

Conférence d'ouverture sur les enjeux sociaux relatifs aux changements climatiques et aux problématiques de l'eau – Jean-François Bissonnette de l'Université Laval

Présentation sur les enjeux de quantité d'eau relatifs aux changements climatiques – Alex Martin, directeur général de l'OBV Yamaska

Conférence sur les eaux souterraines (concepts, cycles et enjeux) – Debra Hausladen de l'Université de Sherbrooke

12h (dîner)

13h

Atelier interactif 1 – Explorations de projets existants sur les thèmes des eaux souterraines, des étiages et des infrastructures vertes

Atelier interactif 2 – Échanges et remue-méninge sur les préoccupations et solutions possibles

15h30 - Clôture

Pour s'inscrire : obv-yamaska.qc.ca/activites-et-evenements/mini-forum-de-la-yamaska-2022/

L'OBV Yamaska est une table de concertation mandatée par le gouvernement du Québec 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

Cellulaire : 450 578-2015

www.obv-yamaska.qc.ca