

## Communiqué

### Pour diffusion immédiate

#### Végétaliser des coulées agricoles pour améliorer les habitats fauniques

**Yamaska-Est, le mercredi 2 juin 2021** – D’importants travaux de végétalisation de coulées agricoles sont en cours dans la municipalité de Yamaska-Est. Menés par l’Organisme de bassin versant de la Yamaska (OBV Yamaska), ils ont pour but d’améliorer la qualité de l’eau de la rivière Yamaska, mais surtout de réduire l’érosion des terres agricoles qui nuit au rétablissement des populations de perchaudes dans la baie Saint-François.

Ce printemps, des travaux sont prévus chez deux producteurs agricoles de Yamaska-Est où coulent les ruisseaux Fagnan et Pélissier, des affluents de la Yamaska. Les techniciens de l’OBV Yamaska planteront près de 1500 arbres et arbustes dans leurs coulées agricoles où des problèmes d’érosion ont été identifiés, en plus d’effectuer de la stabilisation de sol par une approche phytotechnologique (utilisation de plantes) et de lutter contre des plantes exotiques envahissantes (PEE). Les arbres et arbustes permettront de stabiliser les berges et ainsi réduire l’érosion des terres agricoles du secteur. En tout, plus d’un kilomètre de cours d’eau sont concernés et la plantation couvrira une superficie de 1,4 hectare.

Cet automne, des plantations sont prévues chez six producteurs agricoles. Près de 1150 végétaux seront plantés à Saint-François-du-Lac pour un total de 4600 m<sup>2</sup> de rives réaménagées dans la région de la baie Saint-François.

Ces travaux s’inscrivent dans un projet débuté en 2019. L’équipe de l’OBV Yamaska a d’abord caractérisé les berges de plusieurs cours d’eau en milieu agricole de la baie Saint-François pour y déterminer l’Indice de qualité de l’habitat du poisson (IQHP), l’Indice de qualité de la bande riveraine (IQBR) et pour repérer la présence de PEE. Les secteurs propices à l’érosion ont aussi été identifiés et classés par priorité d’intervention. Des fiches d’intervention ont ensuite été conçues et présentées aux producteurs agricoles concernés. Ils contenaient des recommandations de travaux d’amélioration et de soutien des habitats fauniques à réaliser, en plus d’une description sommaire des aménagements.

Le projet se terminera l’an prochain au terme d’autres travaux de végétalisation en milieu agricole.

« Le projet de ce printemps permettra de stabiliser une zone importante des cours d'eau du secteur : la confluence des cours d'eau Fagnan et Pélissier. Nous espérons voir, dès cette année, une réduction importante de l'apport en sédiment dans la rivière Yamaska par le ruisseau Fagnan. Le terrain, qui s'érode beaucoup, nous a déjà offert une surprise dès le début des travaux, les crues de la dernière année ayant fortement modifiées la configuration des zones de travaux prévues. Nous prévoyons que les travaux de cette année stabiliseront le cours d'eau dans sa configuration actuelle et limitera les affaissements de sols », explique Alexandre Joly, gestionnaire du projet à l'OBV Yamaska.

Les travaux de végétalisation auront par ailleurs un effet bénéfique sur la faune, signale M. Joly. « Dans quelques années, la plantation de tous ces arbustes et arbres va créer de petits boisés. On peut s'attendre à ce que des oiseaux et des mammifères viennent les fréquenter, ce qui augmentera la biodiversité de ces secteurs. »

Le projet jusqu'ici a nécessité des déboursés de 174 348 \$. Le financement a notamment été offert par Pêches et Océans Canada par l'entremise du Fonds de la nature du Canada pour les espèces aquatiques en péril, géré par Conservation de la nature Canada.

Plusieurs partenaires ont par ailleurs fourni une aide technique à l'OBV, soit le Bureau environnement et terre d'Odanak, le Conseil de gouvernance de l'eau des bassins versants de la rivière Saint-François (COGESAF), les municipalités de Saint-François-du-Lac et Yamaska, les UPA de la Montérégie et du Centre du Québec, les MRC Nicolet-Yamaska et Pierre-De Saurel, le ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation.

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

Cellulaire : 450 578-2015

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