

## Les producteurs agricoles s'allient à l'OBV du Chêne pour améliorer la qualité de l'eau du bassin versant de la rivière Petit Saut

Près de vingt aménagements agroenvironnementaux seront réalisés en 2020

**Sainte-Croix, le 11 juin 2020** – L'OBV du Chêne a récemment aménagé sept bandes riveraines en plantant des arbres et des arbustes le long de la rivière Petit Saut, en partenariat avec des producteurs agricoles de la MRC de Lotbinière. L'OBV a également installé sept nichoirs à oiseaux pour offrir un site de nidification aux hirondelles bicolores, aux Merlebleus de l'Est ainsi qu'aux petites nyctales. Ces efforts ont pour objectif d'améliorer la qualité de l'eau et des habitats riverains de la rivière Petit Saut, qui ont été ciblés comme étant prioritaires. Cependant, les deux corvées de nettoyage prévues au printemps ont dû être reportées en raison de la COVID-19.

Les aménagements effectués en mai et en juin sur les terres des producteurs agricoles aideront à restaurer les fonctions écologiques de la rivière Petit Saut et de son bassin versant.



« Nous travaillons avec les producteurs agricoles, mais aussi avec les entreprises industrielles et la municipalité de Sainte-Croix pour garantir l'accès des citoyens à un milieu naturel de qualité », affirme Camille Robitaille-Bérubé, chargée de projets en milieu agricole à l'OBV du Chêne. « Le bassin versant du Petit Saut est non seulement un écosystème de grande valeur, mais aussi un lieu récréotouristique. Par exemple, la chute du Petit Saut est un lieu prisé des citoyens et un belvédère a été installé à l'embouchure de la rivière. Il faut donc en prendre soin ».

L'OBV réalisera un autre aménagement cet été. L'automne sera aussi occupé avec dix aménagements planifiés et une formation sur la taille des arbres qui pourrait être offerte si les mesures de distanciation physique le permettent.

Les activités réalisées dans le cadre du projet du Petit Saut sont rendues possibles grâce à des subventions versées par le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ), Environnement et Changement climatique Canada, la Fondation de la faune du Québec, la MRC de Lotbinière et la municipalité de Sainte-Croix.

## **Pourquoi améliorer la qualité de l'eau de la rivière Petit Saut ?**

Selon le MAPAQ, le bassin versant du Petit Saut est l'un des plus pollués de la Chaudière-Appalaches. En autres, la mauvaise qualité des bandes riveraines et la faible densité du couvert végétal ne permettent pas une filtration adéquate des contaminants, ce qui nuit gravement à la qualité de l'eau et des habitats. Végétaliser les bandes riveraines permettra de diminuer l'emprise du vent et l'érosion des sols. Les actions prévues par l'OBV du Chêne permettront d'augmenter la capacité des bandes riveraines à agir comme barrière filtrante aux contaminants, d'améliorer la qualité de l'eau et d'offrir plus d'habitats naturels aux oiseaux et aux animaux comme le renard et le cerf de Virginie.

Ce projet a été réalisé avec l'appui financier de :  
This project was undertaken with the financial support of:



Environnement et  
Changement climatique Canada

Environment and  
Climate Change Canada

-30-

## **À propos de l'OBV du Chêne**

Créé en 2007, l'Organisme de bassins versants de la zone du Chêne (OBV du Chêne) est un organisme à but non lucratif reconnu par le Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques du Québec depuis 2009. L'OBV du Chêne agit comme table de concertation en regroupant différents intervenants concernés par la gestion intégrée et durable de l'eau sur son territoire. Le territoire de la zone du Chêne est situé dans les municipalités régionales de comtés de Lotbinière et de l'Érable ainsi que la Ville de Lévis et regroupe plusieurs cours d'eau, notamment les rivières du Chêne, Aulneuse et Beaudet.

## **Pour de plus amples renseignements**

Samuel Lafontaine  
Conseiller en communication  
819 593-2607  
[communications@obvduchene.org](mailto:communications@obvduchene.org)