

Grand projet pour le lac Mégantic et son bassin versant **Bilan de la première saison estivale**

Scott, le 11 novembre 2021. – Près de 700 heures ont été consacrées à la première saison estivale du projet Remise en état et conservation de l'habitat du lac Mégantic et de son bassin versant. Le Comité de bassin de la rivière Chaudière (COBARIC) a profité de la belle saison pour caractériser deux secteurs priorités : les bassins versants de la rivière Arnold et de Baie-des-Sables. « La caractérisation permettra d'identifier les aménagements à réaliser en 2022 pour améliorer l'habitat du poisson, » explique Marie-Ève Thérout, coordonnatrice du projet.

L'équipe du COBARIC a procédé à la caractérisation des cours d'eau pour récolter des données précises sur l'état du milieu : présence d'érosion ou de banc de sédimentation, présence d'obstacles ou de traverses de cours d'eau (ponceaux, ponts, passerelles, etc.), profil du cours d'eau et autres caractéristiques. Les acteurs du milieu ont également été rencontrés afin de recueillir des informations sur les réalités de leur territoire. Ces informations viendront ainsi compléter la caractérisation qui dresse le portrait de la situation. Toutes ces données seront analysées à l'automne et à l'hiver en prévision de la prochaine saison, en 2022.

Le projet Remise en état et conservation de l'habitat du lac Mégantic et de son bassin versant (2021-2025) est possible grâce à l'appui financier du gouvernement du Canada. L'objectif principal est la restauration et la protection de l'habitat du poisson, entre autres en réduisant la sédimentation. Pour ce faire, des aménagements seront réalisés dans les cours d'eau afin de restaurer des processus naturels ou de créer des habitats pour le poisson. D'autres aménagements viseront une meilleure gestion des eaux de pluie, une autre source d'apport de sédiments. De plus, des activités de sensibilisation permettront de promouvoir les meilleures pratiques à adopter pour protéger l'habitat du poisson.

À propos du Comité de bassin de la rivière Chaudière

Le COBARIC a pour mission d'organiser, dans une perspective de développement durable, la gestion intégrée de l'eau à l'échelle du bassin versant de la rivière Chaudière. Il favorise ainsi la pérennité de la ressource eau par la concertation et la participation des usagers de l'eau de son territoire. Pour y arriver, l'organisme élabore un Plan directeur de l'eau, outil régional par excellence pour prioriser les actions.

- 30 -

Source :

Véronique Brochu
Directrice générale
418-389-0476, poste 1

Pour information :

Marie-Ève Thérout
Coordonnatrice, chargée de projets en
géomatique

direction@cobaric.qc.ca

418-389-0476, poste 2
coordination@cobaric.qc.ca

Photos :

2021-07-15 – Rivière Arnold : Vue de la rivière Arnold, en regardant vers l'amont, soit vers le village de Saint-Augustin-de-Woburn.

2021-07-15 – Rivière Clinton : Vue de la rivière Clinton, en regardant vers l'amont, près de la route 263.

Crédit photo : COBARIC, 2021.

Ce projet a été réalisé avec l'appui financier
du gouvernement du Canada.

This project was undertaken with the financial support
of the Government of Canada.

Canada