

## **Publication – Recherche de bénévoles lacs Ambroise et Labonté**

### **BÉNÉVOLES RECHERCHÉS – CAMPAGNE D'ÉCHANTILLONNAGE D'EAU DES LACS AMBROISE, LABONTÉ ET VERT**

Dans le cadre du programme de Réseau de surveillance volontaire des lacs (RSVL), la municipalité de Saint-Ambroise a mandaté L'Organisme de bassin versant du Saguenay afin de procéder, durant la saison estivale 2023, à une campagne d'échantillonnage d'eau des lacs Ambroise, Labonté et Vert. Ce projet permettra à terme de recueillir des données statistiques permettant de réaliser un bilan portant sur l'état de santé des lacs ainsi que d'émettre des recommandations d'actions à mettre en œuvre afin d'assurer une meilleure protection ainsi qu'une amélioration de la santé des lacs.

Les activités et le suivi de ce projet sont effectués en grande partie par des bénévoles, des riverains pour la plupart, qui se rendent en embarcation sur le lac pour prendre des mesures de la transparence de l'eau et pour récolter des échantillons d'eau de surface. La municipalité est donc actuellement à la recherche de bénévoles pour effectuer les échantillonnages qui auront lieu au lac Ambroise et au lac Labonté.

#### **QUI ?**

Nous sommes à la recherche de riverains habitant aux lacs Ambroise et Labonté et ayant accès à une embarcation de type chaloupe ou bateau qui ont à cœur la santé de leur lac.

Nous avons déjà nos bénévoles pour le lac Vert.

#### **QUAND?**

Le projet comporte deux volets

La campagne d'échantillonnage va s'échelonner du mois de juin au mois d'août 2023. Il y aura au total de trois prélèvements d'eau, soit un par mois.

Il y aura aussi des mesures de transparence d'eau qui seront prises toutes les deux semaines (environ 10 mesures au total s'échelonnant du mois de juin jusqu'à l'Action de grâce).

Une séance sous forme de formation est également prévue. Cette formation, animée par l'OBV Saguenay, vise à bien expliquer les protocoles aux bénévoles. La date demeure encore inconnue.

#### **BESOIN DE PLUS D'INFORMATIONS ?**

Voici la page officielle du RSVL : <https://www.environnement.gouv.qc.ca/eau/rsvl/index.htm>

Voici une présentation PowerPoint détaillant les diverses composantes du RSVL : <https://www.environnement.gouv.qc.ca/eau/rsvl/presentation.pdf>

***Il est à noter que la réalisation de ce projet est conditionnelle à l'acceptation du MELCCFP pour la reprise des activités de suivi ainsi qu'à l'engagement des bénévoles à effectuer le suivi selon le calendrier établi.***

Pour tout questionnement ou pour signifier votre intérêt, vous pouvez contacter M. Maxime Pepin-Larocque, conseiller aux communications et au développement économique, à l'adresse courriel suivante : [mpepin@st-ambroise.qc.ca](mailto:mpepin@st-ambroise.qc.ca)