

CRE LAURENTIDES

Une brigade citoyenne bien outillée pour lutter contre le myriophylle à épi dans les Laurentides

20 novembre 2018



Le projet de lutte contre le myriophylle à épi affiche un bilan de mi-parcours qui démontre bien le dynamisme de la région quant à la protection de la santé des lacs. Amorcé en 2016 dans la MRC d'Argenteuil et déployé par la suite à l'échelle des Laurentides, le projet a obtenu au cours de l'été 2018 une réponse citoyenne allant bien au-delà des attentes. Des centaines de personnes ont été rencontrées, dans différents contextes, de manière à intervenir sur plusieurs fronts. «La prévention et la détection précoce sont les deux moyens de contrer efficacement la propagation du myriophylle à épi dans nos lacs», indique Mélissa Laniel, chargée de projet Bleu Laurentides au Conseil régional de l'environnement des Laurentides (CRE Laurentides).

Grâce à une subvention d'Environnement et Changement climatique Canada obtenue l'an dernier ainsi qu'aux contributions des MRC participantes (Antoine-Labelle, Laurentides, Pays-d'en-Haut, Rivière-du-Nord et Argenteuil), les agents de sensibilisation ont eu l'occasion de rencontrer au-delà de 500 usagers des lacs à différents accès (plages, débarcadères) et stations de lavage et de discuter avec eux des moyens de prévention, dont l'importance d'inspecter et de nettoyer leur embarcation et leur équipement. Ils ont pu leur remettre un livret d'informations et de bonnes pratiques en plus de les guider dans le nettoyage recommandé. Les agents de liaison ont quant à eux accompagné 386 bénévoles sur le terrain pour identifier les plantes aquatiques et détecter les PAEE. Parmi ces bénévoles, 258 ont suivi une formation d'une journée sur l'utilisation des protocoles de détection et d'identification des principales espèces. C'est une véritable brigade de surveillance qui a été mise sur pied.

Les activités et les faits saillants pour l'été 2018

- 98 lacs patrouillés + la Baie de Carillon
- 258 patrouilleurs formés
- 386 bénévoles accompagnés (619 depuis 2016)
- 520 protocoles de caractérisation et documents d'identification (fiches, clés, etc.) distribués
- 26 096 guides d'information et de sensibilisation sur le myriophylle à épi distribués (environ 42 500 depuis 2016)
- 555 usagers rencontrés aux accès publics et stations de lavage (plus de 1000 depuis 2016)
- 64 commerces ou entreprises visités (en lien avec la chasse, la pêche, la location d'embarcations ou d'équipement nautique, etc.)
- 210 panneaux de sensibilisation distribués

Philippe Roy, président du CRE Laurentides, se dit heureux des résultats : «Je trouve réjouissant de voir le degré de mobilisation citoyenne dans la protection des lacs du territoire. Cela démontre bien le pouvoir collectif en matière d'environnement.»

Même si les résultats sont au rendez-vous, les activités ne s'arrêtent pas là pour autant. Les démarches entreprises lors des derniers étés se poursuivront en 2019, et l'organisation d'un forum sur le myriophylle à épi est aussi à l'agenda. Prévu pour l'automne prochain, il sera organisé en collaboration avec le Conseil québécois des espèces exotiques envahissantes (CQEEE). Il y sera certes question de prévention, mais aussi de faire le point sur les méthodes de contrôle pour lesquelles aucune recherche scientifique n'a encore démontré de résultats probants.