

Travailler à la protection et la mise en valeur de la ressource eau en temps de pandémie...

COBALI : bilan d'un été pas EAUrdinaire !

Mont-Laurier, le 11 septembre 2020 – Malgré le contexte bien particulier lié à la pandémie, l'été 2020 fût bien rempli pour le Comité du bassin versant de la rivière du Lièvre (COBALI)! Sensibilisation estivale, travail terrain dans le bassin versant de la rivière Blanche, échantillonnage sur les rivières Kiamika et du Lièvre, pour ne nommer que cela...

Sensibilisation estivale

Mener la campagne de sensibilisation estivale aura probablement été le plus gros défi de l'été 2020 pour le COBALI, en raison des règles sanitaires imposées par le gouvernement du Québec, à commencer par l'interdiction des grands rassemblements. Ceci dit, en usant d'imagination et en explorant de nouvelles façons de faire, François Tremblay, l'agent de sensibilisation estivale, a réussi à accompagner et soutenir dix associations de lacs ainsi que sept municipalités dans leur travail de protection des lacs et des cours d'eau de la zone de gestion du COBALI (bassins versants des rivières du Lièvre, Blanche et du ruisseau Pagé). Que ce soit en participant



BV : Lac de l'Original à Val-des-Bois. (Crédit : COBALI)

à quelques-unes des rares activités publiques (notamment l'inauguration de la station de nettoyage des embarcations à Val-des-Bois), en faisant la détection du myriophylle à épi dans quelques lacs du territoire (dont au lac de l'Original), à la demande de riverains, ou en réalisant des dépliants, cartes et articles informatifs (pour l'Association de protection du Lac-des-Îles, entre autres). L'agent de sensibilisation a aussi réalisé quatre vidéos sur les différents types de milieux humides présents sur le territoire (diffusion prochainement!) et conçu des capsules de sensibilisation publiées dans les journaux locaux. Soulignons que cette 14^e campagne de sensibilisation estivale a été rendue possible à nouveau grâce au soutien financier d'Evolugen.

Travaux sur le terrain : rivière Blanche



BV : Caractérisation de la rivière Blanche. (Crédit : COBALI)

Tel que prévu initialement dans le cadre du projet de caractérisation de la rivière Blanche, deux employées du COBALI ont pu se rendre sur le terrain au mois d'août dernier. Durant deux semaines, Delphine De Pierre, chargée de projets, et Pierre-Étienne Drolet, coordonnateur de projets, ont ainsi pu caractériser la rivière de même que les environs afin d'identifier les problématiques susceptibles de l'affecter ainsi que les améliorations pouvant être apportées. Tantôt en canot, tantôt à pied ou en véhicule, les observations ont porté plus précisément sur les éléments suivants : type d'habitat



BV : Delphine De Pierre, chargée de projets du COBALI, lors des travaux terrain pour la caractérisation de la rivière Blanche.
(Crédit : COBALI)

(naturel, habité, agricole, etc.) ; vitesse du courant ; type de substrat (sédiments, vase, argile, roches, etc.) ; présence de foyer d'érosion ; relevé sommaire de la faune et la flore. Notons que plusieurs sites exceptionnels ont été relevés à différents endroits sur la rivière, particulièrement de magnifiques chutes et rapides. Ces lieux ont été retenus en fonction de leur potentiel d'aménagement qui permettrait de les mettre en valeur et les rendre accessibles à la population. Il s'agit maintenant de compiler ces informations afin de les présenter dans un rapport destiné aux partenaires du projet (MRC de Papineau et municipalités de Mulgrave-et-Derry, Mayo, Lochaber-Partie-Ouest et Thurso). Rappelons que ce projet n'aurait pu voir le jour sans le financement reçu dans le cadre de la *Politique de soutien aux projets structurants* de la MRC de Papineau.

Qualité de l'eau

Comme par les années passées, le COBALI a aussi effectué l'échantillonnage de la rivière Kiamika (à la station permanente située dans la municipalité du même nom) pour le compte du Réseau-rivières. Coordonné par le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, il s'agit d'un réseau de suivi de la qualité de l'eau des principales rivières du Québec. Le COBALI a aussi échantillonné l'eau de la rivière du Lièvre à la hauteur des ponts couverts jumeaux de « Ferme-Rouge » (entre Kiamika et Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles), soit une station ponctuelle dont le dernier échantillonnage remontait aux années 90. Les résultats suivront à l'automne.

Fait à souligner

Le COBALI retient de l'été 2020 une forte mobilisation concrète des municipalités envers la protection des lacs et des cours d'eau contre le myriophylle à épi, une espèce exotique envahissante. « *Après plusieurs années à faire la promotion de l'importance d'avoir, dans chaque municipalité, une station de nettoyage des embarcations facilement accessible aux plaisanciers et localisée de façon centrale par rapport aux lacs à proximité, nous sommes heureux de voir que plusieurs municipalités ont décidé d'aller de l'avant en ce sens! Nous avons aussi remarqué de belles initiatives au niveau de l'affichage incitatif avec l'apparition de panneaux invitant vivement les plaisanciers à laver leur embarcation. Soulignons par ailleurs que l'accès aux stations de nettoyages est soit gratuit, soit à faible coût, ce qui représente un bon compromis entre la nécessaire protection des plans d'eau et le maintien de l'accès public à ceux-ci* », a soutenu Janie Larivière, directrice générale du COBALI. Ajoutons que le nombre grandissant de stations de nettoyage sur le territoire a ainsi amené le COBALI à dresser une liste de celles-ci à même une carte interactive accessible au www.cobali.org.

Assemblée annuelle des membres

L'Assemblée annuelle des membres, qui aura lieu le 28 septembre prochain à 19 h (Salle communautaire de Notre-Dame-du-Laus située au 64, rue Principale), est une belle occasion d'en savoir plus sur le COBALI et les différents projets menés durant la dernière année ainsi que ceux en cours. L'inscription d'ici le 23 septembre est obligatoire (administration@cobali.org ou 819 440-2422) et les places sont limitées, dans le contexte actuel. L'adhésion au COBALI, gratuite, peut se faire directement sur le site Web.

À propos du COBALI...



Le COBALI est l'un des 40 organismes de bassins versants (OBV) du Québec mandatés par le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques pour élaborer, coordonner la mise en œuvre et faire le suivi d'un plan directeur de l'eau pour sa zone de gestion. Organisme sans but lucratif créé en 2003, il est géré par un conseil d'administration représentatif des différents acteurs et utilisateurs de l'eau du territoire, agissant également comme table de concertation. La mission du COBALI est la protection, l'amélioration et la mise en valeur de la ressource eau des bassins versants des rivières du Lièvre, Blanche et du ruisseau Pagé, ainsi que les ressources et les habitats qui y sont associés. On peut connaître la liste complète des municipalités couvertes en tout ou en partie par la zone de gestion du COBALI ici : www.cobali.org/zone-de-gestion.

-30-

Source :

Caroline Collin
Responsable des communications
819 440-2422
communication@cobali.org