

COBALI a terminé le projet de caractérisation de la rivière Blanche Connaissance plus fine de la rivière et sensibilisation des producteurs agricoles !

Mont-Laurier, le 12 janvier 2021 – Le Comité du bassin versant de la rivière du Lièvre (COBALI) a complété dernièrement le projet de caractérisation et de mobilisation pour le bassin versant de la rivière Blanche (MRC de Papineau). Résultats : une meilleure connaissance des problématiques pouvant affecter la qualité de l'eau et des écosystèmes de la rivière, l'identification de sites naturels à fort potentiel de mise en valeur, en plus d'une vidéo et d'un magazine sur les bonnes pratiques agroenvironnementales susceptibles de protéger la rivière Blanche!

C'est au cours de l'été et de l'automne 2020 que le COBALI s'est affairé à réaliser le premier volet, soit l'acquisition de connaissance sur le territoire du bassin versant de la rivière Blanche pour y relever principalement les éléments susceptibles d'affecter négativement la qualité de l'eau, mais aussi pour y identifier des secteurs pouvant faire l'objet d'une mise en valeur. À la suite des travaux sur le terrain qui se sont déroulés au mois d'août, un rapport rassemblant les observations et des recommandations aux instances partenaires du projet, soit la MRC de Papineau et les municipalités de Mulgrave-et-Derry, Mayo, Lochaber-Partie-Ouest et Thurso, a été rédigé et leur a été remis. Afin de présenter et discuter de ce rapport avec les parties prenantes, une rencontre virtuelle (pandémie oblige!) a eu lieu à la fin du mois de novembre. L'équipe du COBALI a alors pu aborder la présence de secteurs plus problématiques, principalement en ce qui concerne les bandes riveraines en milieu résidentiel et agricole ainsi que la présence de certaines espèces exotiques envahissantes, en plus de présenter quatre secteurs identifiés comme sites potentiels à valoriser. En effet, trois sections de chutes et de rapides ainsi qu'un lac ont été relevés en raison de leur beauté et leur potentiel de mise en valeur par des aménagements.

Cette rencontre a également été l'occasion d'exposer les résultats du deuxième volet du projet qui devait, à l'origine, s'organiser autour d'une journée agroenvironnementale. Cependant, étant donné la COVID-19, le COBALI a dû user de créativité pour revisiter le tout et s'orienter plutôt vers la conception d'outils d'information afin de rejoindre les producteurs agricoles à distance. Une vidéo et un magazine ont donc été produits pour leur présenter les avantages de pratiques agroenvironnementales visant à la fois la conservation des sols et la protection de la biodiversité et de la qualité de l'eau. Pour s'assurer de rejoindre un maximum d'agriculteurs, en plus de sa version électronique, le magazine a été aussi envoyé en version papier, par la poste, à tous ceux du bassin versant de la rivière Blanche grâce à une collaboration avec l'UPA Outaouais-Laurentides. Les deux outils ainsi que le rapport du projet sont maintenant disponibles au : www.cobali.org/projet-riviere-blanche.

Rappelons que ce projet a été réalisé grâce au soutien financier de la *Politique de soutien aux projets structurants* de la MRC de Papineau et avec la collaboration des municipalités de Mulgrave-et-Derry, Mayo, Lochaber-Partie-Ouest et Thurso.



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



BV : Le magazine conçu par le COBALI, axé sur les pratiques de conservation des sols, réunit des articles rédigés par plusieurs acteurs du milieu concernant la conservation des sols, le financement disponible, l'importance des corridors écologiques, etc.



BV : Dans cette vidéo réalisée par le COBALI, deux agriculteurs, un agronome et un biologiste abordent le phénomène de l'érosion qui cause la perte de sol des terres agricoles et de certains moyens pour y remédier.



BV : On aperçoit ici la chargée de projet au COBALI, Delphine De Pierre, lors de la caractérisation de la rivière Blanche devant l'une des magnifiques chutes ! (Crédit photo : COBALI)