



COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Pour diffusion immédiate

Fonds bassin versant

En action pour la protection des lacs et cours d'eau

Lac-Mégantic, le 28 mai 2024 – Entourée des organismes, associations et municipalités ayant vu leurs projets acceptés dans le cadre de l'appel de projets annuel au Fond bassin versant, la préfet de la MRC du Granit, Madame Monique Phérvong Lenoir a remis, au nom du conseil des maires, une somme totale de 56 000 \$ en soutien à sept (7) projets retenus (voir annexe).

« C'est un réel plaisir de se retrouver annuellement pour entendre les organismes, associations et municipalités nous faire part des objectifs et des stratégies envisagées afin d'assurer la protection des plans d'eau. La sensibilisation citoyenne compte parmi les actions souvent présentées et retenues et il est vrai qu'elle demeure un outil important de la préservation de nos milieux naturels. Je salue les bénéficiaires d'avoir à cœur la protection de nos plans d'eau et de nos milieux naturels. J'invite les populations concernées à être à l'écoute et à se mettre eux aussi en action pour assurer la sauvegarde de ces lieux hautement importants pour eux, pour les générations futures, mais aussi pour de nombreuses espèces naturelles, » a affirmé la préfet de la MRC du Granit, madame Monique Phérvong Lenoir.

Le comité consultatif en environnement (CCE) a le mandat d'étudier l'ensemble des demandes reçues et s'assure d'une répartition des montants selon des critères établis. Pour la présente édition de l'appel de projets, le montant maximal par projet connaît un rehaussement avec un montant maximal de 8 000 \$, soit 1000 \$ de plus que les dernières éditions, de même qu'une hausse du maximum attribué maintenant établi à 70 % du projet.

Ces modifications aux modalités de financement sont attribuables à la volonté des élus de soutenir les actions du Plan régional des milieux humides et hydriques (PRMHH) qui a été déposé au ministère de l'Environnement en juin 2023.

À propos du Fonds bassin versant

Le Fonds bassin versant a été mis en place en 2007 à la suite de l'implantation d'une quote-part provenant des municipalités du territoire dans le but de protéger les cours d'eau et les lacs de la région. La MRC du Granit est l'une des premières au Québec à s'être dotée d'un moyen concret pour protéger ses ressources en eau. Ces sommes sont offertes à tous les organismes, les associations et les municipalités travaillant pour une meilleure qualité de l'eau dans la région et qui présentent des projets structurants et sociétaux.

— 30 —

Véronique Lachance
Agente aux communications
Tél. : 819 583-0181 | poste 117
vlachance@mrcgranit.qc.ca

Informations :
Rémi Morin
Coordonnateur à la gestion des
cours d'eau
MRC du Granit

ANNEXE

Promoteur (s)	Titre du projet	Description sommaire	Coût total du projet	Montant alloué
Association pour la protection de l'environnement du lac Trois-Milles (APEL3M)	Réévaluation et conformité des bandes riveraines au lac Trois-Milles	L'APEL3M cherche à vérifier le niveau de conformité de toutes les bandes riveraines du lac Trois-Milles. Pour ce faire, les services d'une consultante en environnement ont été retenus. La tournée qu'elle effectuera permettra d'identifier les propriétés dont la bande riveraine nécessite des améliorations et de conseiller des correctifs.	13 815 \$	8 000 \$
Municipalité de Stratford	Inspection des installations septiques à proximité des cours d'eau	La Municipalité de Stratford souhaite faire inspecter les installations septiques les plus vieilles, notamment les puisards qui se trouvent à proximité des cours d'eau. L'objectif de ces inspections est de pouvoir intervenir auprès des propriétaires dont l'installation septique ne serait plus conforme et ainsi de diminuer les contaminations de phosphore et de coliformes fécaux dans les cours d'eau.	16 000 \$	8 000 \$
Association de protection du lac Drolet (APDLD)	La Bande dessinée du lac : pourquoi moi ?	Afin de répondre aux questions à la lecture du document « Lac Drolet : Guide des bonnes pratiques » distribué en 2023, l'APDLD produira une bande dessinée ludique. De plus, la poursuite des prélèvements et des analyses des tributaires veillera à apporter un éclairage complémentaire sur l'occurrence des cyanobactéries et des pistes de solutions pour les limiter.	16 000 \$	8 000 \$
Municipalités riveraines du lac Mégantic	Mise à jour de l'inventaire du myriophylle à épis sur le lac Mégantic	Le projet vise à mettre à jour les données de l'inventaire du myriophylle à épis réalisé en 2019, et ainsi assurer une meilleure planification des sessions d'arrachage et/ou poses de toiles.	13 500 \$	8 000 \$
Municipalité de Frontenac	Inventaire des plantes envahissantes pour le lac aux Araignées et sensibilisation	Le projet consiste en la réalisation d'un inventaire des plantes envahissantes et de myriophylle à épis dans le lac aux Araignées afin de planifier adéquatement les prochaines actions pour assurer la préservation de la biodiversité de ce plan d'eau. La Municipalité souhaite également tenir des séances de sensibilisation auprès des propriétaires.	12 750 \$	8 000 \$
Association des riverains du Petit Lac Lambton (ARPLL)	Amélioration de la résilience du Petit Lac Lambton	L'ARPLL souhaite réaliser des activités de conservation, de protection et de restauration des berges, en plus d'une campagne intensive de mobilisation et de sensibilisation pour les riverains et les usagers du lac. L'organisme prévoit également de produire un inventaire et une cartographie des plantes et des EEE pour l'ensemble des berges, et un plan de lutte sera établi, notamment un traitement contre le roseau commun déjà présent dans l'écosystème. L'évolution de la qualité de l'eau et de la sédimentation du Petit Lac Lambton, ainsi que les résultats des campagnes d'ensemencement de poissons sont aussi prévus.	59 904 \$	8 000 \$

RAPPEL	Portrait et actions pour le bassin versant du lac aux Araignées dans une vision de conservation	Le projet consiste à broser le portrait du lac aux Araignées et de son bassin versant, et d'identifier, par analyse cartographique, les sites ayant potentiellement une haute valeur écologique ou étant un habitat potentiel pour les espèces à statut précaire des milieux humides et hydriques. Les éléments identifiés par cartographie seront confirmés par des visites sur le terrain. Les acteurs locaux seront formés pour échantillonner la qualité de l'eau du lac et identifier les plantes aquatiques exotiques envahissantes (formation des Sentinelles).	11 430 \$	8 000 \$
TOTAL			143 399 \$	56 000 \$