



Scott, le 28 novembre 2023

Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau
a/s Madame Nathalie Piedboeuf
Directrice générale
2 rue du Fargy
Québec (Qc) G1E 6R9

Objet : Appui au projet « Des rivières surveillées : s'adapter pour l'avenir – Phase III »

Madame Piedboeuf,

En tant que participant et coordonnateur du Réseau du G3E depuis 2017, le Comité de bassin de la rivière Chaudière (COBARIC) souhaite souligner sa contribution ainsi que sa participation au projet cité en objet, et développé par le Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau (G3E) dans le cadre de l'appel à projets Action-Climat Québec.

Participant au projet depuis 2017, nous avons pu constater l'importance et l'utilité du suivi de la santé de certains de nos cours d'eau dont la rivière Chaudière (792CHAU01) et la rivière du Loup (792LOUP01). Le projet nous a permis d'établir une base de données de suivi de l'état des communautés benthiques selon différents événements climatiques au fil des ans. Poursuivre ce projet, nous permettra de pérenniser le suivi de la qualité de l'eau de notre territoire, mais également de mesurer les effets des changements climatiques sur l'état des populations de macroinvertébrés et d'y développer un indice climatique; un outil de référence pour tous les organismes de bassins versants dans le futur.

Jusqu'à maintenant, le projet nous a donné l'occasion de sensibiliser les acteurs municipaux de notre territoire à l'importance de suivre la qualité de l'eau et son habitat et grâce à lui, nous avons développé des partenariats locaux pour la pérennisation de stations afin de réaliser l'indice de santé benthos sur des rivières jusque-là non suivies. Lors des précédentes phases du projet, nous avons ainsi obtenu l'appui la ville de Lévis, la MRC du Granit, la MRC de Lotbinière et la MRC de la Nouvelle-Beauce qui se sont engagées à contribuer à la hauteur de plus de 20 000\$ pour quatre stations sur le territoire (ruisseau

Cantin, rivière des îles Brulées, Bras d'Henri, et rivière Chaudière) durant trois ans (2023-2025).

Plusieurs municipalités régionales de comté (MRC) de notre territoire souhaitent également améliorer leurs connaissances sur l'état du milieu aquatique et ont d'ailleurs associé des actions à cet effet dans leurs plans régionaux des milieux humides et hydriques respectifs.

Le projet nous permettra, en partenariat avec les acteurs locaux d'évaluer les adaptations nécessaires pour contrer et diminuer les impacts de ces changements climatiques sur les cours d'eau étudiés. Il contribuera également de façon positive à la préservation de la ressource eau ainsi qu'au développement durable tout en favorisant la protection et la promotion des cours d'eau auprès de la population. Finalement, il permettra de poursuivre l'éducation des citoyens aux répercussions des changements climatiques sur les écosystèmes riverains. En tant que gestionnaire du bassin versant de la rivière Chaudière, poursuivre ce suivi nous permettra d'acquérir des données essentielles à une meilleure compréhension des impacts des changements climatiques sur leur santé. Par ailleurs, la poursuite de ce projet cadre parfaitement avec le plan directeur de l'eau du COBARIC 2024-2034 dans lequel, nous prévoyons intégrer un plan de suivi de la qualité de l'eau sur 10 ans. Rappelons que les problématiques d'inondations de zones avec enjeu et débits de pointes associés, la dégradation des milieux humides, hydriques et riverains, ainsi que la dégradation hydromorphologique des cours d'eau, constituent trois des cinq problématiques prioritaires par les acteurs du territoire.

Notre participation au projet se fera par le suivi de deux stations permanentes sur notre territoire. D'autre part nous apporterons notre contribution par la promotion des résultats et des actions aux citoyens et aux acteurs du milieu, par le prêt de ressources matérielles et de locaux pour la réalisation du projet ainsi qu'au niveau de la gestion administrative, de la participation aux formations du G3E ainsi que de la promotion et diffusion du projet et des résultats. Cette contribution est évaluée à 4000 \$ par année.

En espérant que l'appui et l'aide offerte par notre organisme puissent contribuer au succès de ce dernier, veuillez agréer, Madame Piedboeuf, mes salutations distinguées.



Véronique Brochu, directrice générale
Comité de bassin de la rivière Chaudière