

Communiqué de presse

Pour diffusion immédiate

Publication par la Commission Mixte Internationale de « l'Étude sur les apports en nutriments et leurs impacts sur la baie Missisquoi du lac Champlain et le lac Memphrémagog »

Sherbrooke, le 7 mai 2020 — La Commission mixte internationale (CMI) vient de publier son rapport et ses recommandations découlant de l'étude sur les apports en nutriments et leurs impacts sur la baie Missisquoi du lac Champlain et le lac Memphrémagog. Le Conseil de gouvernance de l'eau des bassins versants de la rivière Saint-François (COGESAF) reconnaît ce travail d'envergure et est heureux de constater que la CMI ajoute sa voix aux acteurs du bassin versant pour s'attaquer à la prolifération d'algues nuisibles et au vieillissement prématuré du lac.

Une démarche rassembleuse

La CMI a travaillé en collaboration avec les organismes de bassin versant, les administrations locales ainsi que les milieux scientifique et universitaire en vue d'examiner les données existantes et de rassembler les plus récentes études. Le rapport final des gouvernements fédéraux comprend également des rapports techniques et des recommandations plus détaillées qui ont été formulées par le Groupe consultatif de l'étude sur le Memphrémagog (GCEM).

Pour s'attaquer au problème, la CMI a recommandé que les gouvernements du Canada et des États-Unis fassent preuve d'un leadership renforcé et plus ciblé à propos des tâches suivantes :

1. Renforcer les efforts gouvernementaux actuels de mise en œuvre systématique des recommandations dans les rapports des GCE.
2. Améliorer les mécanismes de gouvernance en fournissant des ressources pour soutenir les mécanismes de gouvernance existants au niveau des provinces, des États et des collectivités
3. Comprendre les apports et les sorties de nutriments en créant un modèle de bilan massique binational complet et en soutenant une plus grande harmonisation des efforts scientifiques des provinces, des États et des collectivités dans le but d'évaluer et de gérer efficacement les mesures d'atténuation des apports de nutriments.
4. Élaborer et lancer la mise en œuvre de plans d'action binationaux durables propres à chaque bassin pour s'attaquer aux apports en nutriments en impliquant les gouvernements fédéraux, provinciaux, étatiques, locaux et autochtones ainsi que les communautés locales

Le COGESAF salue la contribution de chacun des membres du Groupe consultatif qui ont accompagné le Memphrémagog Conservation Inc et le Memphremagog Watershed Association dans l'élaboration du rapport technique ainsi que des recommandations à la Commission.

Pour consulter le rapport : <https://www.ijc.org/sites/default/files/2020-04/Government%20Package%20French.pdf>

Membres du groupe consultatif :

Québec	Vermont
Julie Grenier (COGESAF) Co-présidente	Ben Copans (VTDEC) Co-président
Mickaël Guillou (Alain Gagnon) (MAPAQ)	Beth Torpey (MWA)
Alexandra Roy (MRC Memphremagog/ASSNAT)	Bruce Urie (Vermont Land Trust)
Nathalie Provost (Daniel Leblanc) (MELCC)	Frank Maloney (NVDA)
Sébastien Bourget (MELCC)	Mark Mitchell (VTDEC)
Serge Villeneuve (ECCC)	Pete Laflamme (Perry Thomas) (VTDEC)

À propos du COGESAF

Le Conseil de gouvernance de l'eau des bassins versants de la rivière Saint-François (COGESAF) est l'un des 40 organismes de bassins versants du Québec reconnus et soutenus par le MELCC. Il regroupe les organismes publics, privés et communautaires des bassins versants de la rivière Saint-François et du fleuve Connecticut, afin de développer une approche de gestion intégrée de l'eau par bassin versant, dans une perspective de protection de l'environnement, d'aménagement et de développement durable du territoire. Selon la Loi affirmant le caractère collectif des ressources en eau et visant à renforcer leur protection, il a pour « *mission d'élaborer et de mettre à jour un plan directeur de l'eau et d'en promouvoir et suivre la mise en œuvre* » (Article 14.2.a).

- 30 -

Pour information :

Julie Grenier
Coordonnatrice de projets
julie@cogesaf.qc.ca