

Communiqué de presse

Pour diffusion immédiate

Une première cartographie détaillée des milieux humides de l'Est du Québec sont maintenant disponibles pour le secteur d'Amqui et le sud du lac Matapédia

Causapscal, 2 février 2017 – L'Organisme de bassin versant Matapédia-Restigouche (OBVMR) est heureuse de vous partager les nouveaux outils de cartographie des milieux humides maintenant disponible et offert par Canards Illimités Québec. En mettant l'information disponible à tous, ce répertoire aidera citoyens et élus à mieux comprendre les enjeux reliés à ces habitats, pour ensuite faire face aux défis que représente la conservation de ses zones humides.

L'OBVMR en 2014-2015 en partenariat avec Canard Illimité avait été mandaté par la ville d'Amqui afin de produire une cartographie détaillée des milieux humides présents sur son territoire. L'appui financier du *Fonds national de conservation des milieux humides* du gouvernement du Canada par l'entremise d'Environnement et Changement climatique Canada avait permis de bonifier le projet en incorporant à la zone d'étude les zones urbaines de Val-Brillant et de Sayabec ainsi qu'une partie de Saint-Léon-le-Grand et de Lac-au-Saumon. Ce projet avait pour but d'acquérir des connaissances sur ces zones sensibles afin de soutenir les élus et employés municipaux dans la gestion de leur territoire, en tenant compte de l'importance des milieux humides.

Lors de la présentation de la cartographie détaillée par Canard Illimité au printemps 2016, aux municipalités participantes, il y a eu des intérêts pour étendre le projet. L'OBVMR souhaite que ce premier projet serve d'inspiration pour d'étendre cette cartographie à toutes les zones habitées du bassin versant Matapédia-Restigouche, du Bas-St-Laurent et de la Gaspésie.

Il faut se rappeler que les milieux humides jouent un rôle important face aux changements climatiques. Ils réduisent le risque d'inondation et rechargent la nappe phréatique et alimentent les cours d'eau durant les sécheresses. Ils ont une grande capacité de filtration et d'épuration des eaux usées, constituent des abris pour la faune et alimentent les rivières et les lacs en eau fraîche et filtrée.

Pour accéder à la carte: [Carte interactive détaillée des milieux humides du Québec](#)

Tournons nous vers l'avenir et conservons ensemble notre patrimoine naturel!

-30-

Source : Rébecca Gagnon

Agente de communication

Pour entrevue: Mireille Chalifour

Directrice Générale, Organisme de bassin versant Matapédia-Restigouche





Photos prises lors des sorties terrains du projet, crédit photos OBVMR

