



Communiqué de Presse  
Pour publication immédiate

## ACHÈVEMENT D'UN PROJET D'ENVERGURE : Une cartographie détaillée des milieux humides

Saint-Jérôme, le 20 avril 2016 – C'est avec grand plaisir et avec le sentiment du devoir accompli qu'Abrinord et Canards Illimités Canada (CIC) ont annoncé l'achèvement de la cartographie détaillée des milieux humides dans la région des Laurentides, un vaste projet ayant mobilisé 17 partenaires et ayant permis de cartographier 26 000 milieux humides dans 49 municipalités.

On ignore parfois que les milieux humides, en plus de leur exceptionnelle biodiversité, rendent des services indispensables à la communauté. Malheureusement, plus de 70 % des milieux humides du Canada ont disparu dans les régions habitées. « On a souvent peu conscience que les milieux humides jouent un rôle majeur dans le cycle de l'eau et sont des composantes essentielles des bassins versants. En plus de filtrer l'eau qu'on boit, ils régulent les cours d'eau. Un peu comme des éponges, ils retiennent l'eau lors des précipitations, limitant ainsi les inondations et l'érosion, et la relâche lentement en période de sécheresse. Leur conservation sert donc notre intérêt à tous », précise Guillaume Daigle, chef des politiques d'intérêt public chez CIC. C'est dans le but de mieux connaître, conserver et gérer de manière durable ces écosystèmes, qu'Abrinord a rassemblé les municipalités et MRC de son territoire pour réaliser une cartographie des milieux humides avec CIC.

Débutée en 2014, cette cartographie fournira un outil d'aide à la décision en matière d'aménagement et de développement du territoire. L'équipe de CIC a scruté et analysé le territoire d'étude afin d'identifier et de classer tous les milieux humides de plus de 0,5 hectare. Au terme de plusieurs étapes d'identification et de validation, cette étude permet de mieux connaître le type et l'étendue des milieux humides, ainsi que de documenter les pressions pouvant les affecter. « La première étape pour prendre des décisions éclairées concernant la gestion de notre territoire est de bien le connaître. Les milieux humides ont été répertoriés par photo-interprétation en utilisant des images en trois dimensions les plus récentes, ce qui permet de générer des données fiables et nécessaires pour répondre aux besoins de plusieurs intervenants », explique Jason Beaulieu, spécialiste en géomatique de CIC.



Un exemple inspirant de mobilisation régionale!

Soulignons que le succès de ce projet collectif a été rendu possible grâce à la mobilisation de 17 partenaires régionaux et gouvernementaux<sup>1</sup>. Selon Isabelle Marcoux, directrice générale d'Abrinord, « un tel niveau d'engagement démontre non seulement le besoin qui existait d'acquérir de telles connaissances, mais également la volonté des instances municipales d'intégrer la gestion des milieux humides dans le développement et l'aménagement du territoire. Abrinord est fier d'avoir agi comme rassembleur dans la réalisation de cette action prioritaire issue du Plan directeur de l'eau ».

Faits saillants

La région d'étude (4 223 km<sup>2</sup>) s'est montrée particulièrement riche en milieux humides. En effet, ceux-ci occupent 9,6 % du territoire et ce sont les marécages qui constituent le type le plus fréquemment rencontré. En moyenne, les milieux humides identifiés ont une superficie de 1,6 hectare, mais certains complexes atteignent des superficies de plus de 500 hectares. Ces données, ainsi que de nombreuses statistiques additionnelles seront accessibles au grand public grâce à des outils géomatiques et des produits cartographiques disponibles sous peu sur les sites internet d'Abrinord et de Canards Illimités Canada.

### À propos d'Abrinord

Abrinord est un organisme de bassin versant officiellement reconnu par le gouvernement du Québec dans la *Loi affirmant le caractère collectif des ressources en eau et visant à renforcer leur protection*, comme étant responsable de planifier et de coordonner la gestion intégrée de l'eau dans la zone qui lui a été confiée. Depuis plus de 12 ans, l'organisme constitue une table de concertation et de planification dont le mandat premier consiste à élaborer un Plan directeur de l'eau (PDE), à le mettre à jour, ainsi qu'à en promouvoir et suivre la mise en œuvre.

### À propos de Canards Illimités Canada

Canards Illimités Canada (CIC) est le chef de file de la conservation des milieux humides au Canada. À titre d'organisme privé à but non lucratif, la mission de CIC est de conserver les milieux humides et les habitats qui s'y rattachent au bénéfice de la sauvagine nord-américaine et de promouvoir un environnement sain pour la faune et les humains. Actif depuis 40 ans au Québec, CIC réalise des activités de conservation d'habitats, de recherche, d'éducation et de sensibilisation afin de protéger, de restaurer et d'assurer une meilleure gestion des milieux humides. CIC réalise depuis 2009, en collaboration avec le ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MDDELCC), un projet global de cartographie détaillée des milieux humides à l'échelle des secteurs habités du sud du Québec.

Pour en connaître davantage sur ce projet, veuillez communiquer avec Mme Marie-Claude Bonneville à [mcbonneville@abrinord.qc.ca](mailto:mcbonneville@abrinord.qc.ca) ou M. Jason Beaulieu à [j\\_beaulieu@ducks.ca](mailto:j_beaulieu@ducks.ca).

– 30 –

Source :

Marie-Claude Bonneville  
Coordonnatrice à la gestion intégrée de l'eau, Abrinord  
Téléphone : 450 432-8490

Jason Beaulieu  
Spécialiste en géomatique, CIC  
Téléphone : 1 800 565-1650, poste 30

---

<sup>1</sup> La MRC d'Argenteuil, la MRC des Pays-d'en-Haut, la MRC de La Rivière-du-Nord, la MRC Deux-Montagnes, les municipalités d'Ivry-sur-le-Lac, de Lantier, de Sainte-Agathe-des-Monts, de Sainte-Lucie-des-Laurentides, de Saint-Faustin-Lac-Carré, de Val-David et de Val-Morin, le Mohawk Council of Kahnawake, la Conférence régionale des élus (CRÉ) des Laurentides, ainsi que le MDDELCC, Environnement Canada, Canards Illimités Canada et Abrinord.