



**Communiqué de Presse**  
Pour publication immédiate

## **Une année axée sur la résilience aux changements climatiques**

**Saint-Jérôme, le 20 juillet 2020** – C'est de manière virtuelle qu'une vingtaine de personnes se sont jointes aux employés d'Abrinord à l'occasion de la 17<sup>e</sup> assemblée générale annuelle des membres d'Abrinord, le 15 juillet dernier, laquelle était précédée d'une conférence sur le suivi des eaux usées municipales du bassin versant de la rivière du Nord.

### **Une année axée sur la résilience aux changements climatiques**

Pour l'Organisme de bassin versant de la rivière du Nord, l'année 2019-2020 a été marquée par la mobilisation des acteurs de l'eau pour augmenter leur résilience aux changements climatiques. En effet, les projets portés par l'organisme au cours de la dernière année ont permis de collaborer avec une foule d'acteurs variés et de mettre en évidence des solutions concrètes pour améliorer leur capacité d'adaptation face aux impacts des changements climatiques.

Par exemple, les réflexions amorcées avec les municipalités régionales de comté (MRC) et territoire équivalent au sujet des milieux humides ont permis de reconnaître l'importance de leurs fonctions hydrologiques, telles que la régulation des niveaux d'eau pour faire face aux événements météorologiques extrêmes (ÉME). La surconsommation de la ressource en eau et la destruction et/ou dégradation des milieux humides, la mauvaise qualité de l'eau de surface et l'érosion de berges, dont les impacts peuvent être amplifiés par les changements climatiques, sont d'ailleurs ressorties comme des enjeux prioritaires lors de la priorisation des problématiques du territoire.

Des projets intégrés suscitant la collaboration de nombreux acteurs du territoire pour améliorer la résilience et l'adaptation des communautés aux risques d'inondation ont aussi vu le jour, notamment le Projet de réalisation et d'opérationnalisation du plan de conservation des milieux riverains de la baie de Carillon, ainsi que deux projets de documentation des inondations auxquels Abrinord a participé. En matière de gestion durable des eaux de ruissellement, une solution d'envergure pour l'atténuation des impacts des ÉME et des risques d'inondation, Abrinord a pu accompagner plusieurs municipalités et développer des outils d'aide à la décision et de sensibilisation. Abrinord a également poursuivi sa collaboration au Projet d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines (PACES), qui permettra, entre autres, d'orienter les divers documents de planification des MRC et des OBV afin de préserver cette ressource de façon efficiente dans le contexte des changements climatiques. Ces projets, ainsi que d'autres projets en cours, sont décrits plus en détail dans le rapport d'activités annuel d'Abrinord, disponible sur le [site Web](#).

Pour Marie-Claude Bonneville, directrice générale d'Abrinord, « La mobilisation et l'engagement des acteurs de l'eau au cours de l'année démontrent la place grandissante que prend la gestion intégrée de l'eau par bassin versant dans la planification de l'aménagement du territoire et dans les enjeux liés aux changements climatiques. Abrinord se réjouit de pouvoir collaborer avec ces acteurs aux réalités différentes pour faciliter l'harmonisation des solutions et évoluer ensemble vers une meilleure protection

des ressources en eau.» La prochaine année sera également remplie de projets collectifs, de partenariats et d'initiatives prometteuses!

### **Conférence sur le suivi des eaux usées municipales**

Juste avant l'assemblée, l'équipe d'Abrinord a présenté une conférence bien attendue sur le suivi des ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (OMAEU) (stations d'épuration et ouvrages de surverse). Jasmine Boissé, chargée de projets, a présenté l'état de la situation, selon les normes de rejets et de débordement, pour les 14 municipalités du territoire d'Abrinord qui exploitent des OMAEU. Les débordements résultant principalement d'une surcharge des réseaux en période de fonte ou de pluie importante, diverses solutions de gestion durable des eaux de ruissellement ont été présentées par Aurélie Charpentier, coordonnatrice, dans une seconde partie de la présentation. Cette conférence a donc été l'occasion de mieux comprendre le rôle de tous les acteurs et le besoin de collaboration pour limiter les problématiques liées à la gestion des eaux usées.

### **Stabilité au conseil d'administration**

Cette année, trois sièges d'administrateurs étaient en élection. M. Gilbert Tousignant d'Éco-corridors laurentiens (secteur communautaire) ainsi que M. Denis Bigand des Eaux Naya Inc. (secteur économique) ont vu leur mandat renouvelé. Un siège du secteur communautaire est toutefois demeuré vacant. Les membres de ce secteur d'activité intéressés à se joindre au conseil d'administration sont invités à s'adresser à la direction générale.

Lors de l'assemblée générale, les membres se sont joints aux administrateurs et à la permanence pour souligner les nombreuses années d'implication de M. Bigand (10 ans) ainsi que celle de deux administrateurs qui ont quitté leur poste en cours d'année, soit M. Richard Maheu de l'Union des producteurs agricoles Outaouais-Laurentides (9 ans) et M. Serge Forget de la Commission scolaire de la Rivière-du-Nord (5 ans).

À l'issue de l'élection des officiers par le conseil d'administration, le poste de président demeure occupé par M. Mathieu Madison, la vice-présidence, par Mme Stéphanie Morin de la MRC d'Argenteuil et le poste de secrétaire-trésorier, par M. André Boisvert de la MRC des Pays-d'en-Haut. « J'en profite pour remercier mes collègues au conseil d'administration et plus particulièrement tous les membres de l'équipe de professionnels qui assurent le bon fonctionnement et l'avancement de plusieurs dossiers, et ce, malgré les contraintes organisationnelles des derniers mois », indique M. Mathieu Madison, président de l'organisme pour une quatrième année consécutive.

### **À propos d'Abrinord**

Abrinord est l'un des 40 organismes de bassins versants reconnus par le gouvernement du Québec comme étant responsable de planifier et de coordonner la gestion intégrée de l'eau dans la zone qui lui a été confiée. Depuis 2003, 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 promouvoir et suivre sa mise en œuvre.

– 30 –

SOURCE :

Mélanie Lauzon, chargée de projets  
Abrinord (Organisme de bassin versant de la rivière du Nord)  
(450) 432-8490  
[info@abrinord.qc.ca](mailto:info@abrinord.qc.ca)