

AGIR MASKINONGÉ

RAPPORT D'ACTIVITÉS

2022-2023

8 juin 2022



Association de la gestion intégrée de la rivière Maskinongé
48, rue Beausoleil, Ville Saint-Gabriel (QC) J0K 2N0
(450) 752-4868
info@agirmaskinonge.com

RÉALISATION

Mme Delphine Deléglise, biologiste, M. Sc., directrice générale

ASSOCIATION DE LA GESTION INTÉGRÉE DE LA RIVIÈRE MASKINONGÉ (AGIR MASKINONGÉ)

Fondé en 2004, l'organisme compte près de 20 ans d'expérience dans les domaines de la gestion intégrée des ressources en eau, de la planification stratégique, de la consultation publique, de la concertation, de la géomatique appliquée à l'environnement ainsi que dans la rédaction et la mise en œuvre d'aide à la décision. Voici quelques-uns de nos domaines d'expertise : caractérisation environnementale, gestion des eaux de ruissellement, inventaire faunique et floristique, suivi de la qualité de l'eau.



TABLE DES MATIÈRES

MOT DU PRÉSIDENT	4
MOT DE LA DIRECTRICE	5
ÉQUIPE	6
CONSERVER L'EXPERTISE AU SEIN DE NOTRE ORGANISATION	7
STRUCTURE DE L'ORGANISME	8
CONSEIL D'ADMINISTRATION	10
TABLE DE CONCERTATION	13
COMITÉS AVISEURS	15
COMMUNAUTÉ DE PRATIQUES MUNICIPALES	18
COMITÉS ET TABLES DE CONCERTATION	19
COLLOQUES	24
COLLOQUE EAU-MUNICIPALITÉS	26
MOIS DE L'EAU	27
Concours photo « Lentille d'eau »	27
Vente de barils de récupération d'eau de pluie	27
Activité au lac Thomas	27
Vente de végétaux	27
ACQUISITION DE CONNAISSANCES	28
Réseau-rivières	28
IDEC	28
Indice de qualité des bandes riveraines (IQBR) et zones d'érosion	28
ACTIVITÉS ÉDUCATIVES	29
LIVRABLES DE LA CONVENTION STATUTAIRE	30
Stratégie de mobilisation	30

Bilan du Plan directeur de l'eau	30
PROJETS AGRICOLES	32
LES LACS	35
Rives en santé, Saint-Damien	35
Capacité portante du lac Maskinongé	36
PARC DES CHUTES DE SAINTE-URSULE	37
AUTRES MANDATS	38
COMMUNICATION ET RÉSEAUX SOCIAUX	39

MOT DU PRÉSIDENT

Cette année 2022-2023 est une année de changement pour AGIR Maskinongé. Pour mieux répondre aux exigences de notre mandat de gestion intégrée de l'eau, nous avons revu nos règlements généraux et séparé la Table de concertation de notre conseil d'administration. Les membres du conseil d'administration restent cependant impliqués dans la concertation qui concerne le Plan directeur de l'eau et sa mise en œuvre.

Ainsi, nous clarifions les mandats et nous permettons à d'autres acteurs de l'eau de participer aux discussions sur la protection de l'eau.

Nos liens se sont renforcés avec les municipalités, mais aussi avec plusieurs acteurs importants, par exemple en milieu agricole ou autour des lacs. Le lien de confiance qui s'est tissé au fil du temps avec nos partenaires nous permet de développer des projets qui répondent réellement à leurs besoins.

Peu à peu, les acteurs du territoire forment un réseau, ce qui renforce leurs capacités à surmonter les obstacles en s'entraidant et en mettant en commun des compétences complémentaires.

Nous nous positionnons plus que jamais comme une référence en matière de gestion de l'eau sur notre territoire. Nous pouvons être fiers du chemin accompli, mais nous devons poursuivre nos efforts pour que la protection de l'eau devienne une priorité pour tous.

Jean-Claude Charpentier, président

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Jean-Claude Charpentier', with a stylized flourish at the end.

MOT DE LA DIRECTRICE

Même si notre notoriété s'est accrue, notre rôle reste encore mal connu du grand public. Nous ne sommes pas une firme de biologistes, nous ne traitons pas les eaux usées, nous n'appliquons pas la réglementation, alors quel est notre rôle ?

Notre fonction première est d'analyser le territoire et de définir les priorités en matière de protection des ressources en eau. C'est notre Plan directeur de l'eau. Nous le construisons en concertation avec l'ensemble des acteurs du territoire, à travers notre table de concertation, mais aussi de tous les processus de concertation de nos partenaires, qui nous permettent de toucher un plus grand nombre d'intervenants.

Ces dernières années, nous avons vu grandir la volonté de protéger l'eau chez les acteurs de notre territoire. Par contre, les ressources humaines et matérielles ou l'expertise technique ne sont pas toujours suffisantes pour leur permettre d'agir efficacement.

C'est là que nous intervenons. Nous accompagnons les associations de lacs en les aidant à sensibiliser et former leurs membres, nous accompagnons les municipalités dans la résolution de leurs problématiques, nous accompagnons les entreprises agricoles dans leurs changements de pratiques.

Par notre propre expertise ou en allant chercher les ressources nécessaires, comme des ingénieurs, des agronomes, des hydrogéologues, mais aussi en trouvant des moyens financiers pour réaliser les actions, nous permettons que la protection des ressources en eau progresse.

Comme un catalyseur chimique, nous sommes l'ingrédient indispensable pour que la réaction ait lieu. Et nous espérons que la réaction finisse par devenir une réaction en chaîne, qui entraînera tout le monde dans son sillage.

Delphine Deléglise, directrice

A handwritten signature in green ink, appearing to read 'Deléglise', written over a horizontal line.

ÉQUIPE



Delphine Deléglise
Biologiste, M. Sc.
Directrice générale



Amélie St-Yves
Biologiste, B. Sc.
Coordonnatrice de projets



Marion Carrier
Géographe, M. Sc.
Coordonnatrice du Plan directeur de l'eau



Clément Cortial
Géographe, B. Sc.
Responsable de la géomatique



Johane Delisle
Technicienne en bureautique
Adjointe administrative



Maude Baril
Biologiste, B. Sc.
Chargée de projets



Julien Salvas
Emploi d'été, stagiaire en environnement

CONSERVER L'EXPERTISE AU SEIN DE NOTRE ORGANISATION

Cette année, un travail de réflexion a été mené au sein de l'organisme sur la conciliation famille-travail.

À l'issue de plusieurs sondages et de rencontres de travail avec le personnel et le comité exécutif du conseil d'administration ainsi que des discussions avec l'organisme Concilivi, l'organisme s'est doté d'une charte de conciliation famille-travail.

Le sceau Concilivi vient reconnaître les mesures mises en place pour permettre aux employés de bénéficier d'un milieu de travail qui prend en considération leur équilibre personnel et les contraintes de leur vie familiale.

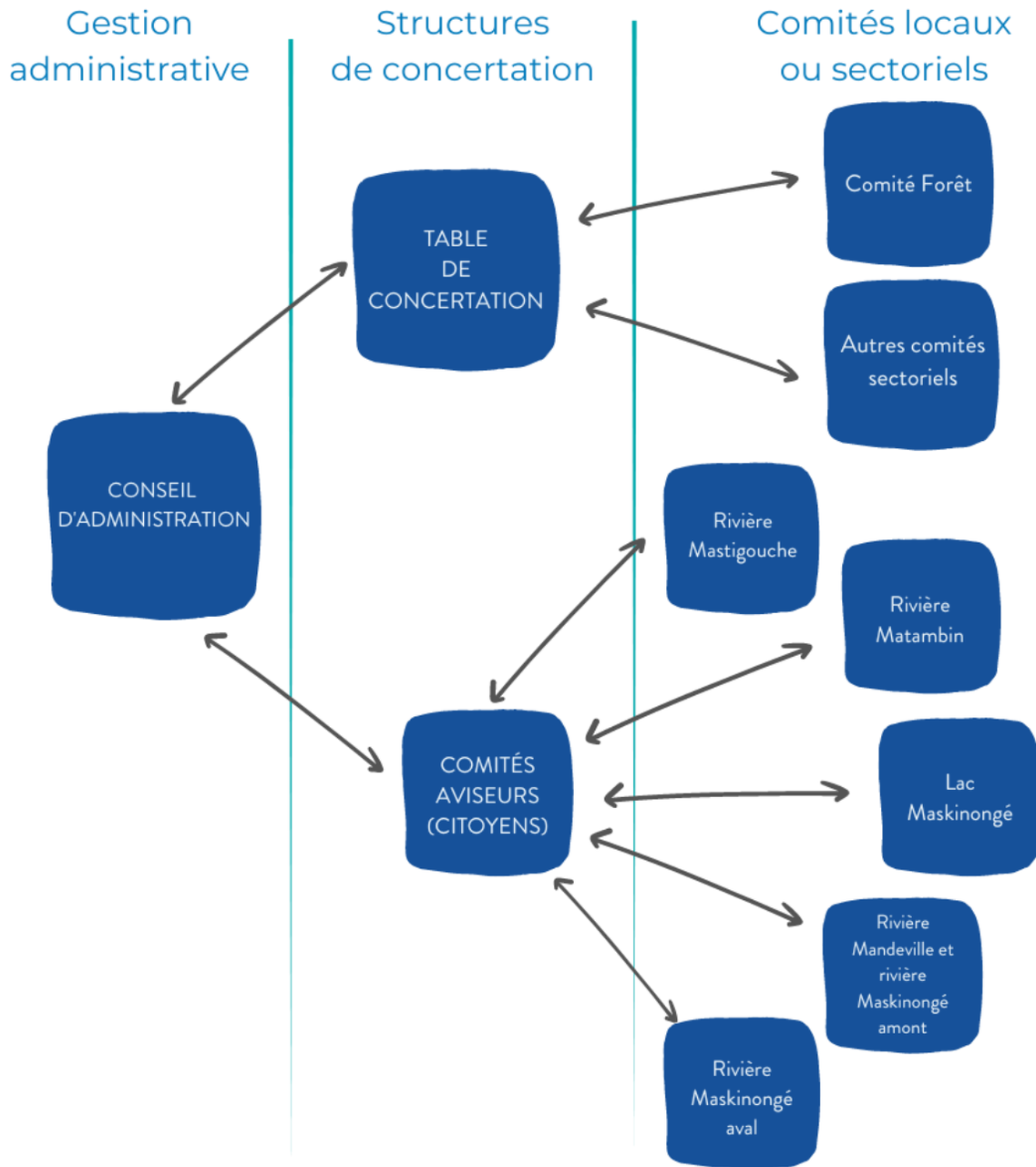
Cette mesure a été mise en place grâce au soutien du ministère de la Famille.



STRUCTURE DE L'ORGANISME

L'Association de la gestion intégrée de la rivière Maskinongé (AGIR Maskinongé) est un organisme de bassin versant tel que défini par la Loi affirmant le caractère collectif des ressources en eau et favorisant une meilleure gouvernance de l'eau et des milieux associés. Pour prioriser les problématiques entourant les ressources en eau, définir des objectifs de conservation des ressources en eau, des actions à mettre en œuvre et réaliser le suivi des actions, AGIR Maskinongé a mis en place une Table de concertation, composée des acteurs de l'eau de son territoire. Ainsi, la gouvernance de l'organisme est dissociée du mandat de concertation et de gestion intégrée de l'eau, même si les administrateurs restent impliqués dans la concertation comme représentants de leur milieu.

Les comités aviseurs restent l'outil de participation citoyenne de l'organisme. Ils sont au nombre de cinq, en fonction des sous-bassins versants du territoire : rivière Mastigouche, rivière Matambin, environs du lac Maskinongé, amont de la rivière Maskinongé et rivière Mandeville, aval de la rivière Maskinongé.



Les rôles de la Table de concertation lui sont conférés par le cadre de référence du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP). La Table de concertation doit avoir une représentation équilibrée, représentative des acteurs de l'eau du territoire.

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Le conseil d'administration assure la gouvernance de l'organisme. Un comité exécutif composé de cinq (5) membres (président, deux (2) vice-présidents, trésorier, secrétaire) est mis à contribution pour discuter de problématiques précises ou de l'élaboration de documents (politiques).

Il est souhaitable que tous les secteurs d'activité continuent à être représentés au conseil d'administration pour permettre une diversité de points de vue et de compétences à la tête de l'organisme.

CONSEIL D'ADMINISTRATION



Environnement

3

MRC

3



Tourisme

1

Agriculture

1



Forêt

2



Commerces et industrie

1



Municipalités

4

15 membres



Mobiliser

Planifier

Analyser

Eduquer

Concerter

Améliorer

Sensibiliser

Innover

Accompagner

Co-construire

Conserver

GESTION INTÉGRÉE

DE L'EAU

Collaborer

Protéger



TABLE DE CONCERTATION

Les deux (2) rencontres de l'année ont permis de réaliser l'autodiagnostic de la Table de concertation et de construire avec eux une structure de table qui leur permette d'atteindre les buts fixés dans le cadre de la stratégie de mobilisation.



RÔLES DE LA TABLE

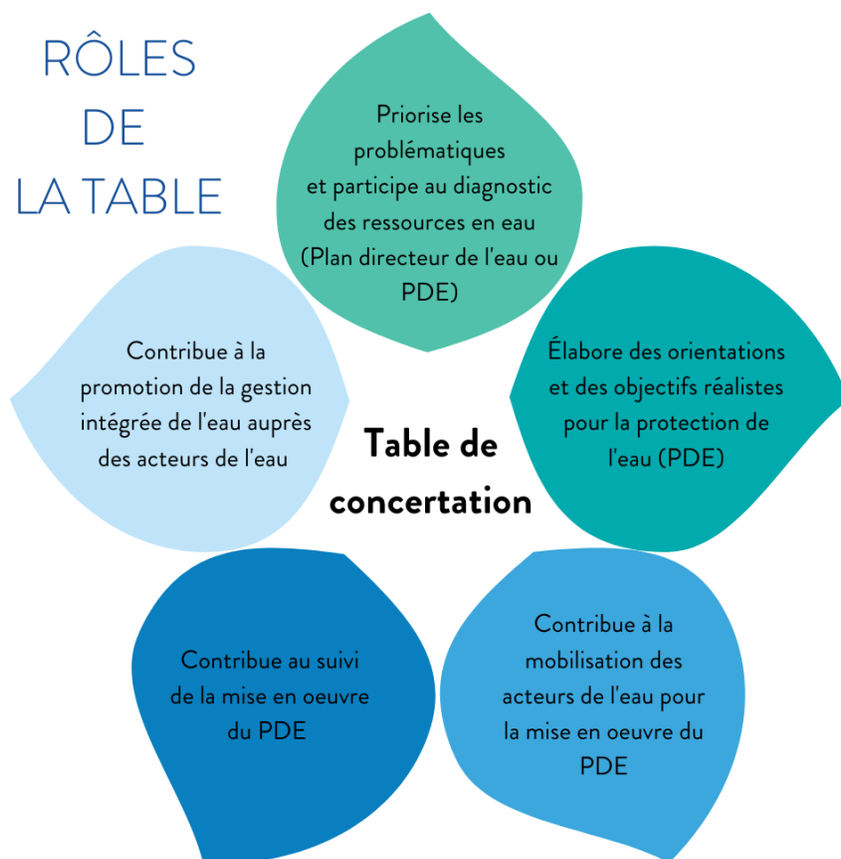
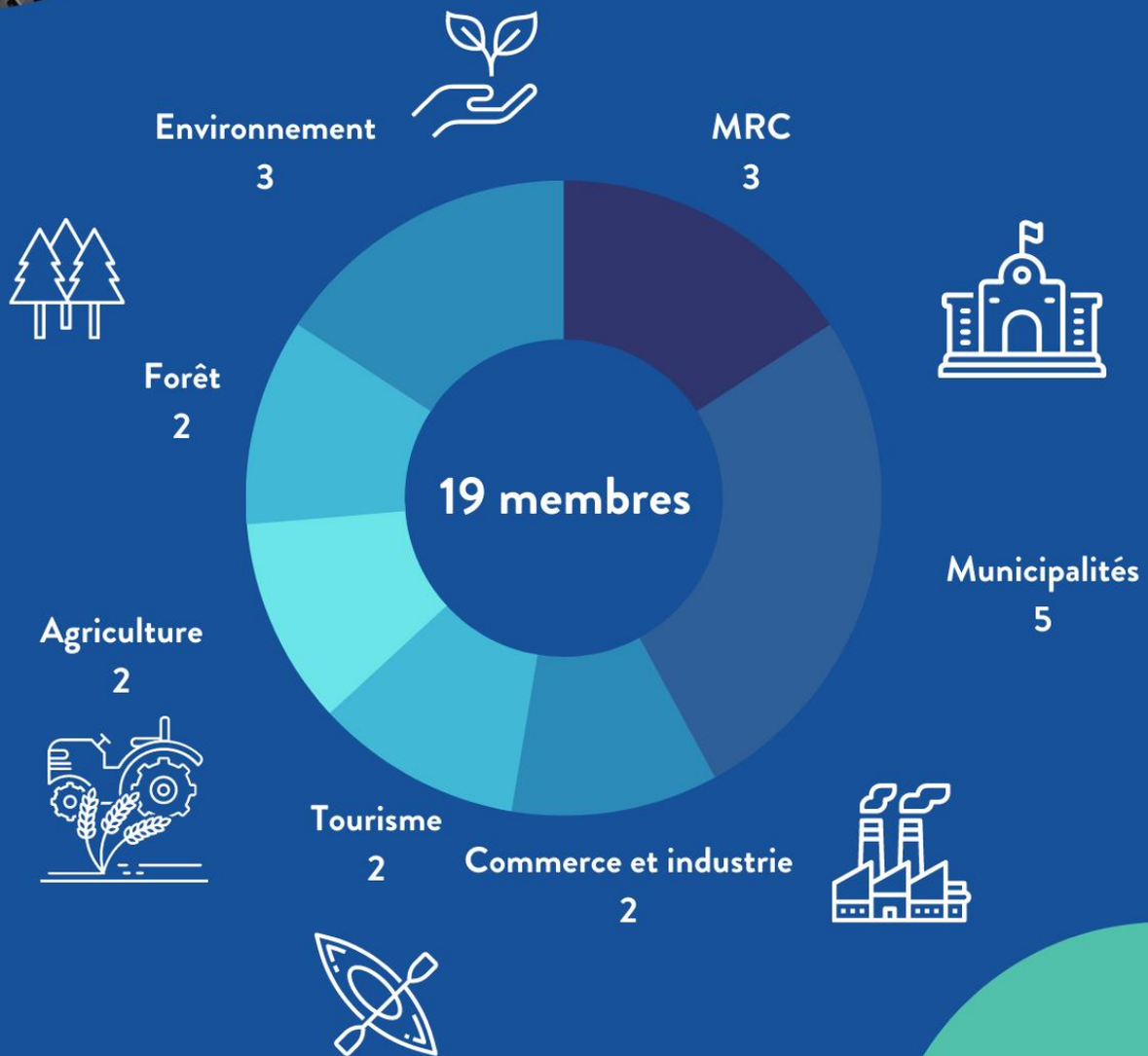




TABLE DE CONCERTATION



COMITÉS AVISEURS

L'année 2022-2023 a été marquée par la révision des fonctions des comités aviseurs. Ces comités de citoyens étaient essentiellement mis à contribution dans le cadre de la mise à jour du Plan directeur de l'eau (PDE). Ils sont formés de citoyens qui s'intéressent à la protection de l'eau ainsi que de représentants d'associations de riverains de lacs. Pour conserver la mobilisation des membres, nous avons souhaité que ces comités soient davantage tournés vers le passage à l'action.

En début d'année, chaque comité aviseur a travaillé sur une action qu'il souhaitait réaliser durant l'année. Trois (3) comités aviseurs ont finalement réalisé des actions, les autres ont eu besoin de plus de temps pour s'approprier ce nouveau mode de fonctionnement.

Au mois d'octobre, une grande rencontre des comités aviseurs a permis de présenter l'ensemble des actions réalisées. Cette rencontre a également été l'occasion de leur donner des outils pour créer de nouvelles idées d'actions et mieux communiquer avec leur communauté pour promouvoir la protection de l'eau.

Les comités aviseurs vont également être impliqués dans la mise à jour du PDE pour 2024.



COMITÉS AVISEURS



Comité aviseur de la rivière Mastigouche
5 membres



Comité aviseur de la rivière Matambin
6 membres



Environs du lac Maskinongé
10 membres



Comité aviseur des rivières
Mandeville et Maskinongé amont
8 membres



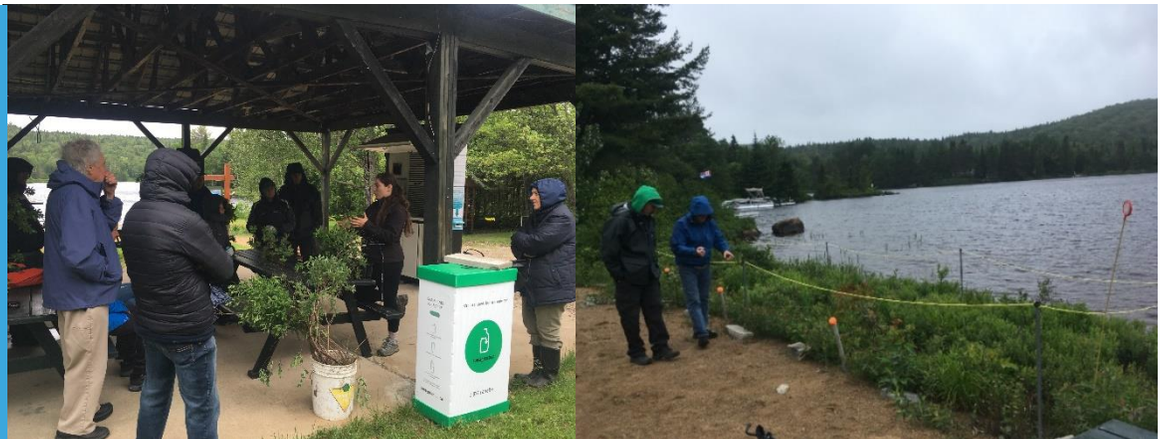
Comité aviseur de la rivière
Maskinongé aval
4 membres

Comité aviseur aval de
la rivière Maskinongé



Journée portes ouvertes sur la gestion de l'eau à la ferme à la Ferme du Garde-Manger

Comité aviseur de la
rivière Matambin



Atelier bouturage de myrique baumier au lac Quesnel

Grande rencontre des
comités aviseurs



Outils de création d'idées et mise en pratique pour des idées d'actions



COMMUNAUTÉ DE PRATIQUES MUNICIPALES

AGIR Maskinongé a mis en place une communauté de pratiques en milieu municipal. Elle réunit des urbanistes, des responsables de l'environnement et des directeurs de travaux publics de municipalités de la Zone de gestion intégrée de l'eau (ZGIE) de la rivière Maskinongé.

La communauté de pratiques a comme objectif de permettre des échanges entre les municipalités sur leurs pratiques en environnement et de mettre en commun leurs problématiques et leurs enjeux pour coconstruire des projets et des actions.

Ainsi, les professionnels des municipalités peuvent s'entraider pour surmonter les obstacles liés à l'application des règlements et s'inspirer des réussites des autres.

Deux (2) rencontres ont lieu par année. Une première action commune est en train de se construire, avec une formation commune sur les bonnes pratiques de gestion des fossés.

COMITÉS ET TABLES DE CONCERTATION

La mobilisation des acteurs de l'eau passe aussi par la participation d'AGIR Maskinongé à différentes consultations, tables de concertation et comités. L'organisme s'implique dans tous les secteurs d'activité pour permettre la promotion des bonnes pratiques en matière de gestion intégrée de l'eau.

Au-delà du processus de concertation interne à l'organisme, ces rencontres sont essentielles pour collecter les informations sur les actions des autres acteurs de l'eau, détecter de nouvelles problématiques et coconstruire des projets.

Les différentes consultations auxquelles l'organisme participe permettent d'intégrer les objectifs du PDE et les enjeux liés aux milieux humides et hydriques et aux ressources en eau aux autres outils de planification du territoire.



SECTEUR AGRICOLE

Table de concertation régionale en
agroenvironnement de la Mauricie
(TCRAM)

➔ **2 rencontres**

Comité agricole carboneutre de la MRC de
Maskinongé

➔ **1 rencontre**

Plan de développement de la zone agricole
et agroforestière (PDZAA) de la MRC de
Maskinongé

➔ **2 consultations**

Planification stratégique régionale (PSR)
environnement et territoire du Conseil
de développement bioalimentaire de
Lanaudière

➔ **1 consultation**

Assemblées des intéressés pour l'entretien
des cours d'eau agricoles

➔ **3 rencontres**



SECTEUR FORESTIER



Table de gestion intégrée des ressources
du territoire (TGIRT) de Lanaudière

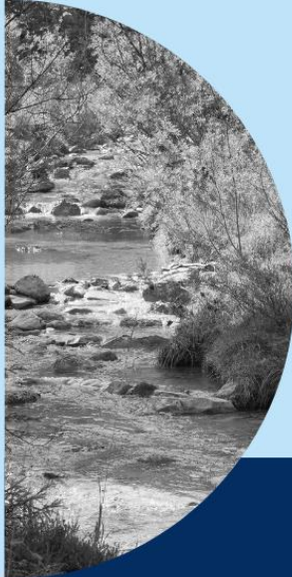
Représentation des OBV de Lanaudière

- ➔ **5 rencontres**
- ➔ **10 chantiers forestiers harmonisés**
- ➔ **1 rencontre du comité sur les aires
d'intensification de la production
lignee (AIPL)**
- ➔ **1 visite terrain de chantiers forestiers**
- ➔ **Rencontre des délégués sur le PAFIT et
les possibilités de commentaires**

Participation aux consultations publiques
du MFFP

- ➔ **Plan d'aménagement forestier
tactique (PAFIT) de Lanaudière**





SECTEUR ENVIRONNEMENT

Rés'Eau Mauricie : organisme destiné à coordonner la communication entre OBV, ZIP et CRE de Mauricie et élaborer des projets communs

➔ **2 rencontres**

Présentation sur les enjeux des lacs à Saint-Zénon organisé par Bassin versant Saint-Maurice

➔ **1 rencontre**

Réserve mondiale de la Biosphère du lac Saint-Pierre

➔ **3 consultations**

Participation à l'assemblée générale annuelle de l'Association du lac Thomas

➔ **1 rencontre**

Tortue Action Mauricie

➔ **2 rencontres**

Saint-Gabriel, une collectivité, présentation de la qualité des rives du lac Maskinongé

➔ **1 rencontre**



AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE



Comité technique du Plan régional des milieux humides et hydriques (PRMHH) de la MRC de D'Autray

➔ **2 rencontres**

Bureau de projets inondations

➔ **1 rencontre**

Rencontre régionale pour l'adaptation aux changements climatiques de Lanaudière

➔ **1 journée**

Rencontres de Tourisme D'Autray pour le développement touristique du nord de la MRC

➔ **2 rencontres**



COLLOQUES

Les colloques sont l'occasion pour toute l'équipe de mieux se former professionnellement, d'échanger avec d'autres organismes dans différents domaines et de faire progresser le réseau des organismes de bassins versants à travers les communautés de pratiques.

GRANDE AGORA DES OBV : 3 journées

L'équipe d'AGIR Maskinongé contribue à trois (3) communautés de pratiques. Les liens au sein du réseau des OBV sont essentiels pour renforcer l'expertise au sein du réseau et une meilleure cohérence de la gestion intégrée de l'eau.



FORUM PRMHH : 2 journées

Le forum PRMHH a permis de dresser un premier bilan du contenu des PRMHH et des enjeux de leur mise en œuvre.



PÔLE D'EXPERTISE DU LAC SAINT-PIERRE : 1 journée

La journée d'activité a permis de présenter les résultats de recherche développés au cours du projet et de rencontrer divers intervenants

COHABITATION AGRICULTURE-FAUNE AU LAC SAINT-PIERRE : 1 journée

Les résultats des essais réalisés chez les entreprises agricoles ont notamment été présentés.



COLLOQUE EAU- MUNICIPALITÉS

Le colloque Eau-municipalités a été organisé par Rés'eau Mauricie, qui regroupe Environnement Mauricie, cinq (5) organismes de bassins versants (BVSM, OBVRLY, SAMBBA, CAPSA, AGIR Maskinongé) et deux (2) ZIP (ZIP des Deux Rives et ZIP du lac Saint-Pierre). Le colloque s'est tenu sur deux (2) jours à Shawinigan les 28 et 29 septembre. Il a réuni 60 personnes.

À travers des conférences et des ateliers, il a permis de présenter le cadre de la gestion intégrée de l'eau au Québec et d'aborder les thèmes de l'espace de liberté des cours d'eau, des conflits d'usage des plans d'eau et de la protection de l'eau potable.

COLLOQUE EAU ET MUNICIPALITÉS 2022

NOUVELLES DATES 28 et 29 septembre 2022
Hôtel Énergie, Shawinigan

Inscription en cours:
www.environnementmauricie.com/colloque-eau-et-municipalites-2022/



© Denis Brodeur



MOIS DE L'EAU

Concours photos « Lentille d'eau »

Le thème de cette année portait sur la biodiversité des lacs.

42 personnes ont participé au concours.

Une exposition des photos a été présentée au Centre sportif et culturel de Brandon.

Vente de barils de récupération d'eau de pluie

10 barils ont été vendus cette année.

Activité au lac Thomas

Présentation du bassin versant et activité de bouturage du myrique baumier.

8 personnes ont participé à l'activité.

Vente de végétaux

25 personnes ou organismes ont acheté des végétaux, pour un total de

820 arbustes et plantes de bandes riveraines vendus.



A vertical photograph on the left side of the page shows a person wearing a dark cap with a logo and green waders, crouching in a river. They are holding a small, clear plastic bottle, likely for water sampling. The background is filled with lush green foliage and trees, suggesting a natural, outdoor setting. The water in the foreground is slightly rippled and reflects the surrounding greenery.

ACQUISITION DE CONNAISSANCES

Réseau-rivières

AGIR Maskinongé poursuit l'échantillonnage mensuel des rivières dans le cadre du Réseau-rivières du MELCCFP. Une station est échantillonnée toute l'année, y compris en hiver et trois (3) autres stations sont échantillonnées seulement d'avril à novembre.

Des échantillonnages d'eau sont également prélevés dans la rivière Blanche pour la station de mesure du benthos par le MELCCFP.

IDEC

Dans le cadre d'un projet en partenariat avec la MELCCFP, AGIR Maskinongé échantillonne sept (7) rivières pour l'indice des diatomées de l'est du Canada (IDEC).

Indice de qualité des bandes riveraines (IQBR) et zones d'érosion

Une descente de la rivière Mastigouche a été réalisée avec la municipalité de Mandeville pour caractériser les zones d'érosion et mettre à jour l'IQBR.

ACTIVITÉS ÉDUCATIVES

Au cours de cette année, nous avons réalisé des conférences dans plusieurs écoles. Des sorties éducatives ont été réalisées, à la réserve naturelle des Terres noyées de la rivière Noire et dans une tourbière privée de Saint-Didace. Ces activités ne seraient pas possibles sans les bénévoles qui se sont impliqués dans les conférences et les sorties terrain et les enseignants qui nous ont accueillis.

11 conférences données

4 groupes dans 3 écoles

5 bénévoles impliqués



Une conférence a été donnée sur le terrain aux étudiants.es du Cégep de Lanaudière à Joliette du cours Technologie de la production horticole agroenvironnementale. Cette conférence leur a permis de voir en pratique l'implantation d'aménagements agroenvironnementaux dont les bandes riveraines arbustives, les coulées agricoles reboisées et différents ouvrages hydroagricoles.



LIVRABLES DE LA CONVENTION STATUTAIRE

STRATÉGIE DE MOBILISATION

Suite à une première réflexion démarrée en 2019-2020, l'autodiagnostic a été réalisé par la Table de concertation durant ses rencontres de 2022-2023.

BILAN DU PLAN DIRECTEUR DE L'EAU

Un premier bilan du Plan directeur de l'eau (PDE) était à remettre au mois de décembre 2022. Ce premier bilan a permis de mettre en lumière l'état de réalisation des actions liées au PDE précédent, mais aussi les difficultés liées à une collecte efficace des données des acteurs de l'eau.

Expertise

Réalisation

Action

Sensibilisation

Conservation

Partenariats

Connaissance

Pratiques durables

Aménagement

Innovation

**PROJETS ET
MANDATS**

Plans

Recherche

Inventaires

Travaux





PROJETS AGRICOLES

Le [projet de restauration écologique d'un tronçon de la rivière du Bois-Blanc](#) a permis d'élaborer des concepts d'aménagements pour améliorer l'espace fonctionnel de la rivière en milieu agricole. Les cinq (5) entreprises agricoles concernées par les aménagements se sont prononcées et se sont entendues sur les concepts finaux.

Le [projet Laboratoire vivant - Québec](#), piloté par l'UPA, s'est poursuivi cette année. Huit (8) entreprises agricoles du bassin versant de la rivière du Bois-Blanc ont participé à des projets de recherche et d'accompagnement.

Au mois de juillet, AGIR Maskinongé, coordonnateur local pour le bassin versant de la rivière du Bois-Blanc, a participé à la rencontre annuelle du projet à Baie-du-Febvre.

Deux (2) activités d'accompagnement de producteurs agricoles ont été réalisées dans le cadre de ce projet. Elles ont permis à deux (2) entreprises agricoles d'expérimenter des cultures intercalaires et des engrais verts.

Une rencontre entre producteurs et chercheurs a eu lieu au mois de septembre pour discuter des résultats de recherche sur les cultures de couverture et fournir des informations pour mieux les mettre en pratique.

La rencontre de clôture du projet s'est tenue à Yamachiche le 14 mars 2023.

Le [projet de lutte contre la pollution agricole diffuse au lac Saint-Pierre](#) a été réalisé en collaboration avec la Fédération de l'UPA de Mauricie (FUPAM).

Ce projet a permis l'introduction des cultures de couverture chez des entreprises agricoles qui hésitaient à démarrer cette pratique sur leur ferme, notamment par peur de l'échec et par manque d'accompagnement.

Il a également permis de mettre en place une parcelle expérimentale de silphie, une plante pérenne résistante aux inondations avec un potentiel intéressant comme fourrage. Des travaux pour diminuer les sources d'érosion en cours d'eau ont pu se réaliser, notamment des plantations en coulées agricoles, deux (2) stabilisations de ponceaux ainsi que le retrait d'une souche qui créait de l'érosion dans un cours d'eau.

Pour la sixième année consécutive, nous avons coordonné le [projet d'entretien des aménagements agroenvironnementaux intégrant des arbres et des arbustes en milieu agricole](#) grâce au financement du PDZAA de la MRC de Maskinongé. Des coulées agricoles, des haies brise-vent ainsi que des bandes riveraines plantées au cours des dernières années ont été débroussaillées et les plants morts ont été remplacés.

Le [projet en agroenvironnement dans les environs du lac Mandeville](#) a débuté en 2022. Une première rencontre de présentation du projet a eu lieu en 2022. Les entreprises agricoles ont été rencontrées individuellement pour évaluer leurs besoins au début de 2023.





27

entreprises agricoles
impliquées dans les projets



60 ha

de nouvelles superficies en
culture de couverture



2,5 ha

de silphie implantée



6 km

de bandes riveraines et de
haies brise-vent entretenus



2,2 ha

de coulées agricoles
entretenues



422

arbres et arbustes
remplacés



96 %

de survie des arbres et
des arbustes grâce à
l'entretien réalisé

LES LACS

RIVES EN SANTÉ, SAINT-DAMIEN

La municipalité de Saint-Damien a mandaté AGIR Maskinongé pour les aider à mettre en conformité les rives des lacs habités de son territoire. Pour réaliser le projet sur l'ensemble de la municipalité, une collaboration avec l'organisme de bassin versant voisin, la Corporation d'Aménagement de la rivière l'Assomption (CARA) a été établie.

En 2022, les lacs habités, une portion de la rivière Matambin et une portion de la rivière Noire ont été caractérisés pour évaluer la qualité des rives de chaque lot.

Les résultats ont été présentés au conseil municipal de Saint-Damien. AGIR Maskinongé était également présent à la fête de la famille de Saint-Damien pour promouvoir les bonnes pratiques d'aménagement des rives.



24 km de bandes riveraines caractérisées en canot ou à pied



549 propriétés caractérisées



CAPACITÉ PORTANTE DU LAC MASKINONGÉ

À la demande du comité de gestion du lac Maskinongé, qui regroupe les municipalités riveraines du lac, AGIR Maskinongé a réalisé l'étude de la capacité portante du lac. Pour mesurer la fréquentation réelle du plan d'eau, des vols de drone ont été réalisés au cours de l'été 2022.



PARC DES CHUTES DE SAINTE-URSULE

La municipalité de Sainte-Ursule a mandaté AGIR maskinongé pour réaliser des inventaires de la faune et de la flore dans le Parc des chutes afin de mieux protéger le patrimoine du parc, mais aussi pour le mettre en valeur pour les visiteurs.

10 visites ont été réalisées au cours de l'été pour inventorier les grenouilles, les salamandres, les couleuvres ainsi que la végétation.



AUTRES MANDATS

D'autres mandats ont été réalisés au cours de l'année par l'équipe d'AGIR Maskinongé :

- 2 caractérisations de milieux humides
- 2 délimitations de limite du littoral
- Le plan d'aménagement des bandes riveraines du parc du lac Lachance
- 2 plans d'aménagement de bande riveraine au bord de lacs
- Des plans d'aménagement de bandes riveraines en milieu agricole
- 2 camps de jour ont bénéficié d'activités éducatives
- Analyse des hydrocarbures dans les sédiments de la rivière Matambin
- Formation des sauveteurs à l'identification et aux dangers des cyanobactéries pour la Ville de Saint-Gabriel
- Poursuite du PRMHH de la MRC de D'Autray

COMMUNICATION ET RÉSEAUX SOCIAUX

Plusieurs publications ont été réalisées dans les médias traditionnels, comme l'Action D'Autray, l'Écho de Maskinongé et la Gazette de la Mauricie.

CONCOURS PHOTOS

4^E ÉDITION

Lentille d'EAU

JUSQU'AU 30 JUIN

LA BIODIVERSITÉ AUTOUR DES LACS

3 PRIX À GAGNER

#ENACTIONPOURLEAU #STRATOCEAU #NOISDELEAU #QCFIERPARTENAIRE

METTEZ EN VALEUR NOS PLUS BEAUX PAYSAGES !

ENVOYEZ-NOUS VOS MEILLEURS CLICHÉS MONTRANT LA BEAUTÉ DE NOS LACS !

Participez et courrez la chance d'exposer vos photos sur nos réseaux sociaux et au centre sportif de Saint-Gabriel ! Les gagnants se mériteront un panier cadeau issu des produits de notre territoire.

Partagez vos meilleurs clichés montrant la beauté de nos lacs ! Que ce soit la brume au bord d'un lac ou une superbe libellule près des nénuphars, nous vous lançons au défi de photographier nos magnifiques réservoirs de biodiversité que sont les lacs.

Inscrivez-vous : www.agirmaskinonge.com

AGIR Maskinongé Québec

DES ACTIONS CONCRÈTES POUR DIMINUER LA POLLUTION AGRICOLE DIFFUSE AU LAC SAINT-PIERRE

L'Association de la gestion intégrée de la rivière Maskinongé (AGIR Maskinongé) a réalisé un important projet destiné à la protection de l'eau douce qui a permis de réduire la pollution agricole diffuse au lac Saint-Pierre en conduisant des actions concrètes aux champs. L'organisme a coordonné ce projet en partenariat avec la Fédération de l'UPA de la Mauricie (FUPAM), avec pour objectif commun de diminuer les apports en sédiments au lac Saint-Pierre via plusieurs approches terrain.

11 ENTREPRISES AGRICOLES

- Ferme Agri G.L. Inc.
- Ferme Denis Desaulniers Inc.
- Ferme de Raphaël Grenier Dampousse
- Ferme Gilles et Sylvain Laurent Inc.
- Ferme Héroux et Frères Inc.
- Ferme J.S. Savoie Inc.
- Ferme M.G. Pichette Inc.
- Ferme Production Mirio (2014) Inc.
- Ferme Renidel Inc.
- Ferme Sylcou
- Ferme Vertefeuille 2000 Inc.

Plus de **50 hectares** de cultures de couverture

2 ponceaux agricoles stabilisés

2,5 hectares de silphie implantée

1 souche obstruant un cours d'eau retirée

2,2 hectares de coulées agricoles reboisées

Plus de **270 arbres et arbustes** plantés

PARTENAIRES

- UPA POUVOIR NOURRIR POUVOIR GRANDIR Mauricie
- L'Union des producteurs agricoles
- nature sorb
- Novago Coopérative
- M.S. SAVOIE

AGIR Maskinongé
ASSOCIATION DES AGRICULTEURS ET ÉLEVÉS DE LA MAURICIE

AGIR Maskinongé est un organisme de bassin versant qui a pour mandat de planifier et coordonner la mise en œuvre de la gestion de l'eau de la zone de gestion intégrée des ressources en eau de la rivière Maskinongé.

450-752-4868 / info@agirmaskinonge.com / www.agirmaskinonge.com

Ce projet a été réalisé avec l'appui financier du gouvernement du Canada.

En 2022, nous avons poursuivi la mise en application du plan de communication en publiant au moins deux fois par semaine sur les réseaux sociaux.

La diversification des réseaux sociaux nous permet de joindre un plus grand nombre de personnes. Les abonnés de notre page Facebook ont également augmenté.

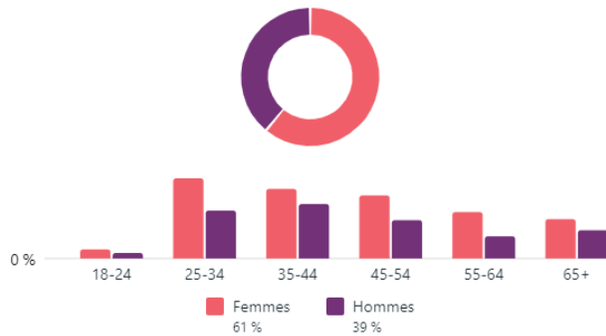
On note également, d'après les principales villes touchées, que notre audience est bien ciblée au bassin versant et ses environs.

Les publications les plus populaires sont celles portant sur nos offres d'emploi, mais aussi sur nos événements, comme le concours photo.

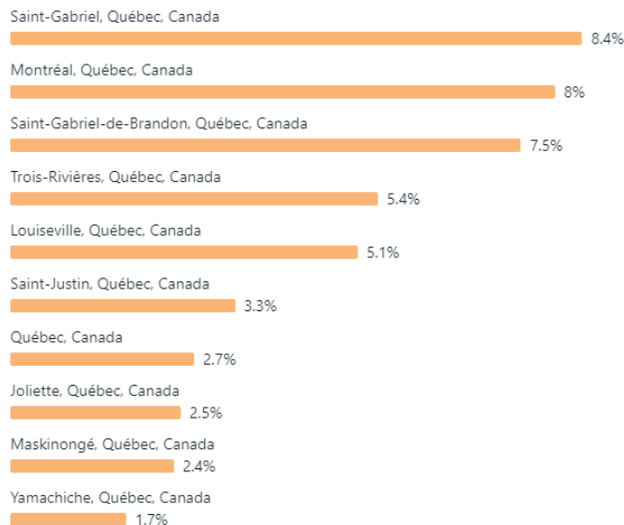
Followers de la Page Facebook ⓘ

1 020

Âge et genre ⓘ



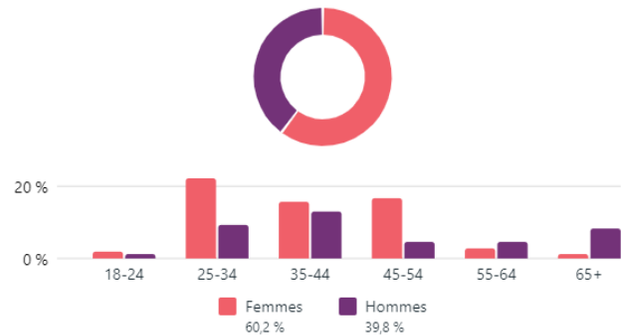
Principales villes



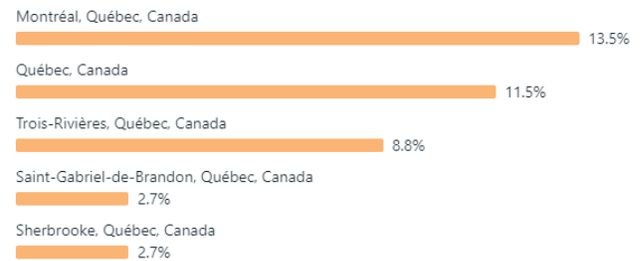
Followers Instagram ⓘ

148

Âge et genre ⓘ



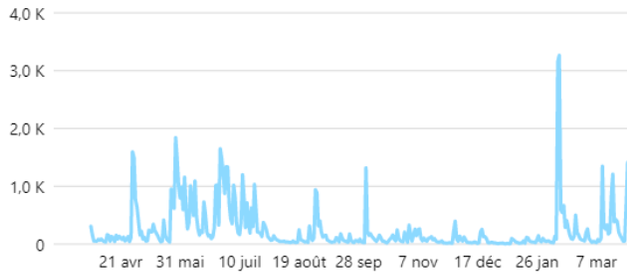
Principales villes



Couverture

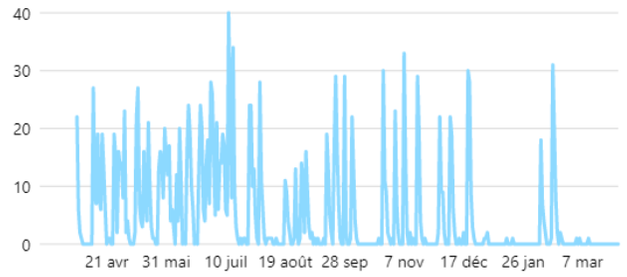
Couverture de la Page Facebook ⓘ

25 966 ↓ 17,8



Couverture Instagram ⓘ

263 ↓ 40,2





48, rue Beausoleil
St-Gabriel-de-Brandon (Québec) J0K 2N0
450-752-4868
info@agirmaskinonge.com
www.agirmaskinonge.com