

# Rapport annuel 2024-2025



Organisme de bassins versants  
des rivières du Loup et des Yamachiche

# Table des matières



●	Mot de la présidence .....	3
●	Mot de la direction générale .....	4
●	Présentation de l'Organisme .....	5
●	Permanence .....	8
●	Conseil d'administration .....	9
●	Rapport des activités .....	12
	1. Gouvernance .....	13
	2. Communication et notoriété .....	14
	3. Plan directeur de l'eau .....	18
	4. Stratégie et développement .....	20
	5. Ressources humaines .....	21
	6. Projets réalisés .....	22
	7. Projets récurrents .....	33
●	Plan d'action 2024-2025 .....	35
●	Budget 2024-2025 .....	43
●	Partenaires .....	46





# Mot de la présidence

**Mme Diane Rivard complète sa deuxième année à titre de présidente du CA de l'OBVRLY et y siège depuis 2019.**

L'eau, cette ressource essentielle à tant de choses, dont notre survie, rien de moins. Trop souvent, nous en oublions la valeur. C'est pourquoi, le rôle des 40 organismes de bassin versant à travers le Québec est si important, tel que mentionné à la convention intervenue entre le MELCCFP et l'OBVRLY en juin 2024, que ce soit en termes de :

- Stratégie de mobilisation des acteurs de l'eau et du territoire vers un passage à l'action afin de favoriser la cohérence et la mise en œuvre du plan directeur de l'eau;
- Coordination du processus de concertation par la mise en place de la table de concertation et une représentativité équilibrée des divers milieux concernés;
- Coordination de l'élaboration du PDE et des documents complémentaires ainsi que leurs mises à jour subséquentes.

Les budgets sont assurément un défi, autant pour les OBV qui doivent composer avec une subvention annuelle gouvernementale stable pour une 8<sup>e</sup> année consécutive que pour tous les acteurs de l'eau, des secteurs municipaux, associations de lacs, agriculteurs et forestiers. De plus, dans un contexte de changements climatiques auxquels il nous faudra inévitablement s'adapter, les impacts sur l'eau seront une évidence pour tous à plus ou moins long terme. De grands défis nous attendent et ce n'est qu'avec une équipe de professionnels dédiés comme la nôtre, qui ont à cœur de réaliser les mandats qui nous sont confiés et d'accompagner les acteurs de l'eau vers une vision commune que nous les relèverons.

Merci à tout le personnel et aux membres du conseil d'administration pour les efforts investis dans la réalisation de notre mission :

**Réaliser la gestion intégrée des ressources en eau par bassin versant en concertant  
et en mobilisant les acteurs de l'eau du territoire d'intervention.**





# Mot de la direction générale

**Josiane complète sa quatrième année au sein de l'OBVRLY et porte le chapeau de directrice générale depuis avril 2024.**

C'est avec fierté et humilité que je vous adresse ces quelques mots pour clore l'année financière 2024-2025, qui marque ma première année complète à titre de directrice générale de l'OBVRLY. Une année de transition qui, bien que jalonnée de défis personnels, a surtout été riche en apprentissages et en accomplissements pour notre Organisme.

Dès les premiers mois, l'ampleur des responsabilités s'est fait sentir, mais elle a été contrebalancée par la mobilisation et la passion de notre équipe. Deux nouvelles ressources se sont jointes à nous, insufflant un vent de renouveau et contribuant activement au rayonnement de notre mission. Nous avons aussi travaillé à repositionner stratégiquement l'équipe en fonction des forces de chacun, afin de maximiser notre efficacité et notre impact sur le territoire.

Parmi les changements structurants de la dernière année, soulignons la refonte de la tenue de livre, une démarche exigeante qui a nécessité une grande capacité d'adaptation, tant de la part de l'équipe que des partenaires impliqués. Ce virage s'inscrit dans un objectif plus large : renforcer la solidité financière de l'Organisme. Dans cette optique, nous avons également amorcé un développement important de nos offres de services, permettant une diversification de nos sources de revenus et une meilleure stabilité à long terme.

Sur le plan de la gouvernance, la table de concertation a poursuivi son évolution, consolidant sa position comme lieu stratégique de dialogue, d'orientation et de mobilisation régionale autour des enjeux liés à l'eau.

Malgré les ajustements requis tout au long de l'année, le bilan est extrêmement positif. Les états financiers dépassent les attentes, témoignage de notre rigueur et de notre vision à long terme. Nos activités se sont multipliées et consolidées, et notre présence sur le terrain n'a jamais été aussi ancrée, ajoutant des implications dans les secteurs: agricole, forestier et éducatif.

À l'aube d'une nouvelle année, je tiens à remercier chaleureusement toute l'équipe, le conseil d'administration, ainsi que nos nombreux partenaires et bénévoles. Grâce à vous, l'OBVRLY continue de se renouveler, tout en restant fidèle à sa mission : protéger, valoriser et gérer durablement l'eau, notre ressource la plus précieuse.



# Présentation de l'Organisme de bassins versants des rivières du Loup et des Yamachiche (OBVRLY)



# Présentation de l'Organisme de bassins versants des rivières du Loup et des Yamachiche (OBVRLY)

## Qu'est-ce qu'un bassin versant ?

Un bassin versant constitue un territoire où l'eau reçue par précipitation s'écoule et s'infiltré pour former un réseau hydrographique alimentant un exutoire commun, le cours d'eau principal.

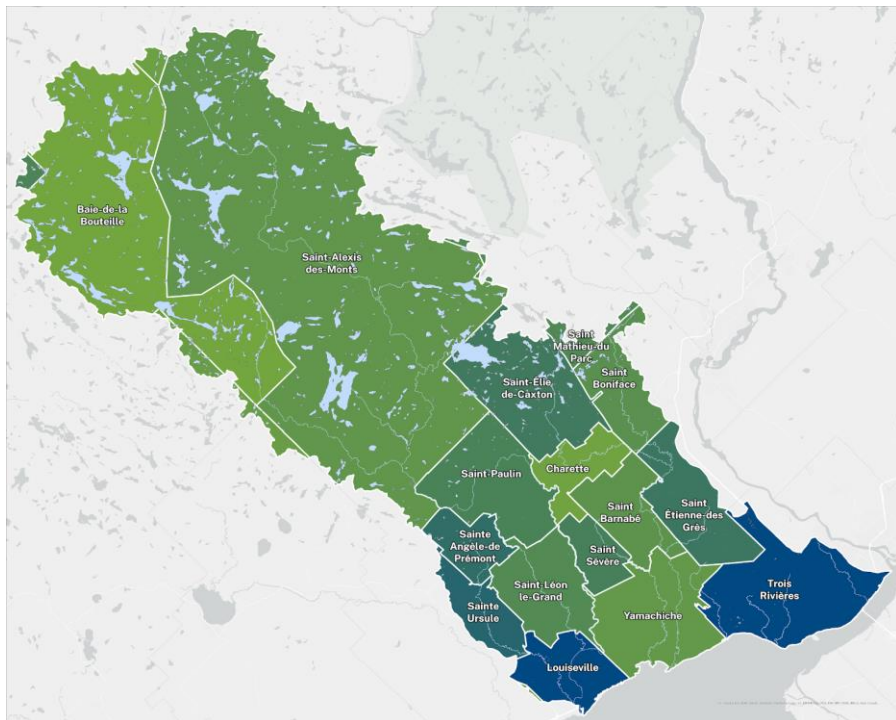
## Qu'est-ce que l'OBVRLY ?

L'Organisme de bassins versants des rivières du Loup et des Yamachiche (OBVRLY) est une table de concertation où siègent tous les acteurs et usagers de l'eau qui œuvrent à l'intérieur de mêmes bassins versants. L'OBVRLY n'est pas un groupe environnemental, mais plutôt un organisme de planification et de coordination des actions en matière de gestion intégrée de l'eau par bassin versant (GIEBV). C'est donc par la documentation de l'état de la situation sur son territoire d'intervention que l'organisme peut recommander des solutions aux acteurs et usagers afin de maintenir ou d'améliorer la qualité de l'eau et des écosystèmes associés.



Organisme de bassins versants  
des rivières du Loup et des Yamachiche

# Carte du territoire d'intervention



- 14 bassins versants tributaires du fleuve Saint-Laurent
- 2 196 km<sup>2</sup>
- 154 km<sup>2</sup> de milieux humides
- 1 600 lacs, dont plus de 65 d'au moins 30 ha
- Plus de 8 500 km de cours d'eau
- 1 MRC
- 18 municipalités
- 2 villes
- 2 territoires non organisés



# Permanence



**Josiane Rivest (depuis 2022)**  
Directrice générale

**Alexandre Bérubé-Tellier (depuis 2020)**  
Coordonnateur de projets et responsable du plan directeur de l'eau

**Geneviève Richard (depuis 2018)**  
Coordonnatrice de projets et responsable de la mobilisation

**Chantal Lacasse (depuis 2024)**  
Chargée de projets en animation et concertation

**Marilyne Gélinas (depuis 2024)**  
Adjointe administrative

**Alexandra Filion (été 2024)**  
Stagiaire en environnement



# Conseil d'administration (1/2)

## Secteur municipal



**Michel Bourassa**

Maire de la Municipalité de Saint-Alexis-des-Monts  
Représentant du secteur municipal



**Michel Goudreault**

Conseiller municipal de Saint-Mathieu-du-Parc  
Représentant du secteur municipal



**Sylvie Lessard**

Conseillère municipale de Sainte-Ursule  
Représentante du secteur municipal



**Louis Allard**  
1<sup>er</sup> vice-président

Résident riverain du bassin versant de la rivière du Loup  
Représentant citoyen



**Pierre Deshaies**  
Secrétaire

Résident riverain du bassin versant de la rivière Yamachiche  
Représentant citoyen



**Guy Fradette**

Comité DD Yamachiche  
Représentant du secteur environnement



**Guillaume Laverdière**

Maire de la Municipalité de Saint-Barnabé  
Représentant de la MRC de Maskinongé



**Poste vacant**

Représentant du secteur municipal



**Diane Rivard**  
Présidente

Présidente de l'Association des propriétaires du lac à la Pêche  
Représentante d'une association de lac



**Catherine Rondeau**

Présidente de l'Association du lac Lambert  
Représentante d'une association de lac



# Conseil d'administration (2/2)

## Secteur économique



**Emmanuel  
Kelhetter**

Syndicat de l'UPA de Maskinongé  
Représentant du secteur agricole



**Clovis  
Paquin**

Administrateur au Syndicat des  
producteurs de bois de la Mauricie  
Représentant du secteur forestier



**Dominic  
Germain**

Président du c.a. de la S.A.D.C.  
Représentant du secteur socio-économique



**Guy Vachon**  
2e vice-président

Administrateur de l'Auberge Le  
Baluchon de Saint-Paulin  
Représentant du secteur touristique



**Gabriel  
Armstrong**  
Trésorier

Directeur Finances et Administration  
chez Kersia Canada  
Représentant du secteur commercial et  
industriel

## Réunions du conseil d'administration 6 rencontres

- 18 avril 2024
- 23 mai 2024
- 13 juin 2024
- 17 octobre 2024
- 21 novembre 2024
- 2 avril 2024 (report du 28 mars 2024)



# Réunions des comités

## Table de concertation

*4 rencontres*

- 17 octobre 2024
- 21 novembre 2024
- 20 février 2025
- 2 avril 2025

## Comité d'évaluation de la direction générale

*2 rencontres*

- 5 mars 2025
- 16 mai 2025



# Rapport des activités



# Rapport des activités

## AXE 1 : GOUVERNANCE

- Assurer la pérennité de l'organisme, entre autres au niveau financier

Afin d'assurer sa pérennité, l'équipe doit déposer plusieurs demandes de financement et de partenariats pour assurer un apport financier varié.

Voici la liste selon le type pour l'année 2024-2025 :

	Déposés	Acceptés	En attente
Projets	4	2	2
Offres de service	10	9	0



# Rapport des activités

## AXE 2 : COMMUNICATION ET NOTORIÉTÉ

- Participer aux comités et tables de concertation du territoire liés à la gestion de l'eau
  - Table de concertation de l'estuaire fluvial (TCREF)
  - Table de concertation régionale en agroenvironnement de la Mauricie (TCRAM)
  - Tortues Action Mauricie (TAM)
  - CCR de la réserve faunique Mastigouche
  - Table des partenaires du RIVE
  - Rencontre régionale sur les espèces exotiques envahissantes
- Participer aux processus d'élaboration ou de mise à jour de documents de planification des partenaires
  - Plan de conservation des tortues en Mauricie



# Rapport des activités

## AXE 2 : COMMUNICATION ET NOTORIÉTÉ

- Formations
  - Formation au protocole SurVol Benthos du G3E
- Représentations
  - Colloque sur l'eau du RAPPEL
  - Forum national sur les espèces aquatiques envahissantes
  - Assemblées générales des lacs Plaisant, des Îles et à la Pêche
  - Congrès annuel FQCQ (projet GLIN FFQ)
  - Rendez-vous des OBV et rencontre régionale du ROBVQ
  - Présentation sur l'OBVRLY et le métier de biologiste dans le cadre du cours ECL1017 à l'UQTR
  - Séance d'information publique sur les projets de balisage et d'analyse de conformité des bandes riveraines



**FORUM NATIONAL  
ESPÈCES  
AQUATIQUES  
ENVAHISSANTES**

**25.02.2025** | **SHERBROOKE**

**S'OUTILLER POUR AGIR**

The poster features a dark blue background with a subtle pattern of leaves and a fish silhouette. The text is in white and light blue, with the main title in large, bold, white letters. The date and location are in white boxes, and the slogan is in a white box with a blue border.

# Rapport des activités

## AXE 2 : COMMUNICATION ET NOTORIÉTÉ

- État d'avancement du plan de communication 2024-2027
  - 28 % (5) des actions réalisées
  - 11 % (2) des actions en cours
  - 11 % (2) des actions en attente de financement pour être réalisées
  - 7 affiches informatives sur le territoire



# Rapport des activités

## AXE 2 : COMMUNICATION ET NOTORIÉTÉ

- Facebook :
  - 1289 abonnés « J'aime » à la page au 31 mars 2025
    - + 57 en 1 an
- 6 Infolettres (mai et décembre 2024, janvier, février, mars et avril 2025)
- 2 communiqués de presse
  - TORTUE ACTION MAURICIE : Une région mobilisée pour la conservation des tortues
  - Nouvelle direction à l'OBVRLY !
- 13 articles envoyés pour publication dans les bulletins municipaux



# Rapport des activités

## AXE 3 : PLAN DIRECTEUR DE L'EAU

- Tenue de 5 rencontres de la Table de concertation afin d'effectuer la mise à jour de la stratégie de mobilisation et la bonification du plan d'action relié au PDE
- Identification de 5 objectifs liés au passage à l'action des acteurs de l'eau
  - Améliorer la compréhension et la mise en œuvre des rôles à jouer par les représentants de la Table de concertation
  - Participer à des événements ciblés favorisant la mobilisation des acteurs
  - Bonifier les mécanismes de mobilisation déjà en place et qui fonctionnent
  - Augmenter la présence de l'OBVRLY dans les secteurs d'activité où l'engagement est à améliorer
  - Améliorer les mécanismes de suivi du PDE afin de mieux connaître les réalisations ayant lieu sur le territoire d'intervention
- Plus de 65 actions révisées et bonifiées à annexer au PDE 2024-2034 suite à son approbation ministérielle

# Rapport des activités

## AXE 3 : PLAN DIRECTEUR DE L'EAU

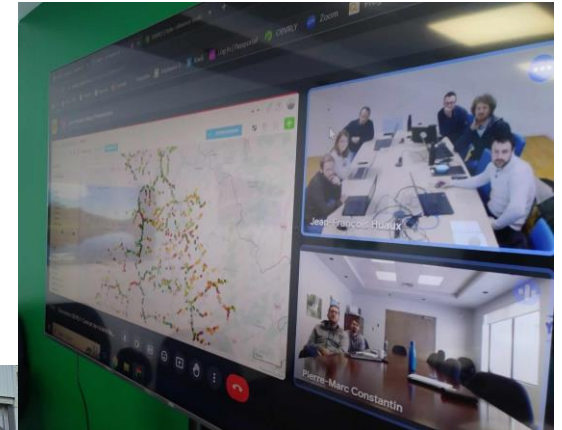
- Suivi de 10 plans directeurs de lacs et acquisition de connaissances pour la création de 2 autres (prévu en 2025)
- Plusieurs dossiers en milieu riverain
  - Analyses de sources de perturbation de 2 lacs
  - Suivi du périphyton dans 7 lacs
  - Échantillonnage d'eau de tributaires de 2 lacs
  - Caractérisation des herbiers aquatiques d'un lac
  - Réseau de surveillance volontaire des lacs
  - Détection précoce de plantes aquatiques exotiques envahissantes de 2 lacs
  - Balisage et analyse de conformité des bandes riveraines de 7 lacs
  - Création d'un code de navigation responsable à un lac



# Rapport des activités

## AXE 4 : STRATÉGIE ET DÉVELOPPEMENT

- Développer et renforcer des partenariats sectoriels
  - Secteur environnement
    - Bioblitz Ville de Trois-Rivières (bassin versant de la rivière Saint-Charles)
    - 2 rencontres Contrat de rivière Haute-Meuse (Belgique)
    - Ozero Solutions (démonstration de nettoyage d'embarcations à Saint-Alexis-des-Monts)
  - Secteur communautaire
    - SANA MRC Maskinongé (corvée nettoyage été 2024)
  - Secteur économique
    - Participation de Kersia Canada à la corvée de nettoyage



# Rapport des activités

## AXE 5 : RESSOURCES HUMAINES

### Le meilleur des bons coups de l'année

Alexandre - Pour la gestion de la TC et des demandes MELCCFP

Geneviève - Pour avoir obtenu le financement du programme **Des rivières surveillées volet "J'adopte un cours d'eau"** pour 1 nouvelle école, 2 groupes et 2 anciennes écoles, 4 groupes

Josiane - Pour l'embauche d'une nouvelle ressource !

Chantal - Pour l'animation de son premier segment de la Table de concertation

Marilyne - Efficacité de la gestion des factures et aide terrain !

Alexandra - Pour sa motivation sur le terrain!

# Rapport des activités

## PROJETS RÉALISÉS



# Rapport des activités

## PROJETS RÉALISÉS

### Relevés bathymétriques à haute résolution au lac Carufel

- Collaboration avec la MRC de Maskinongé pour le prêt d'un sonar et GPS de haute précision
- Neuf relevés bathymétriques réalisés depuis 2021
- Une carte bathymétrique géoréférencée est réalisée et rendue disponible gratuitement sur Avenza Maps



# Rapport des activités

## PROJETS RÉALISÉS

### Détection précoce de plantes aquatiques exotiques envahissantes

- Réalisée au lac Sacacomie (Saint-Alexis-des-Monts) et au lac Gareau (Saint-Mathieu-du-Parc)
- Suivi effectué à l'aide d'une embarcation et d'un aquascope dans la zone peu profonde des lacs
- Aucune espèce aquatique exotique envahissante détectée en 2024

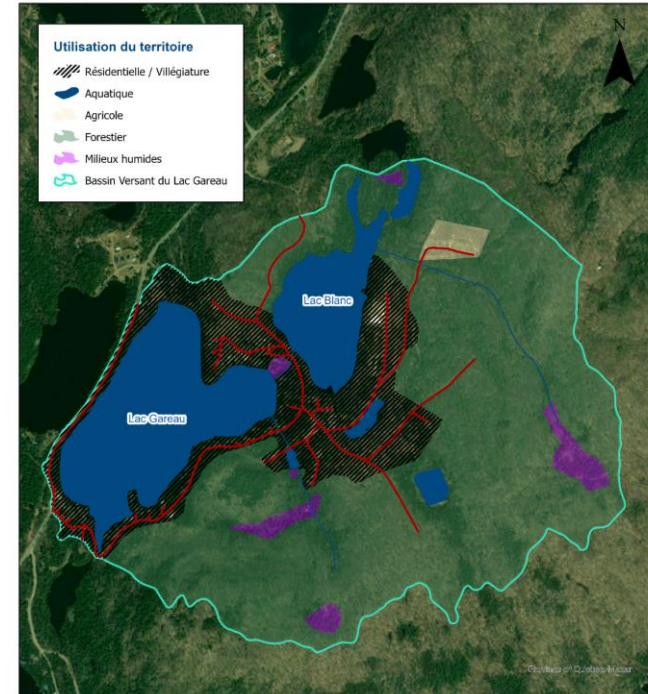


# Rapport des activités

## PROJETS RÉALISÉS

### Analyses des sources de perturbation de lacs

- Réalisées au lac Lambert (Saint-Alexis-des-Monts) et au lac Gareau (Saint-Mathieu-du-Parc)
- Caractérisation terrain des problématiques d'érosion, des colonies de plantes exotiques envahissantes et de l'état des ponceaux afin de prioriser les interventions sur le bassin versant des lacs suivis
- Analyse géomatique de l'utilisation du territoire et modélisation des apports en phosphore



**Légende**  
Routes  
Cours d'eau  
Bassin Versant du Lac Gareau

**Utilisation du territoire  
du bassin versant du Lac Gareau**

Système de référence:  
Datum: NAD 1983 (SCRS)  
Projection: MTM Zone 8

Sources des données:  
Gouvernement du Québec  
OBVRLY

Projet:  
Identification des sources  
de perturbations du Lac Gareau

Échelle : 1:9 000

# Rapport des activités

## PROJETS RÉALISÉS

### Balisateur et analyse de conformité réglementaire des bandes riveraines de 4 lacs de Saint-Alexis-des-Monts et de 3 lacs de Saint-Boniface

- Lacs suivis à Saint-Alexis-des-Monts : Boucher, Lambert, Pins Rouges et Bélanger
- Lacs suivis à Saint-Boniface : des Six, des Îles et Hérroux
- Balise de la limite réglementaire de la bande riveraine à l'aide d'une pancarte de sensibilisation
- Analyse de la conformité réglementaire par lot et envoi de rapports de recommandations personnalisées à chacun des propriétaires

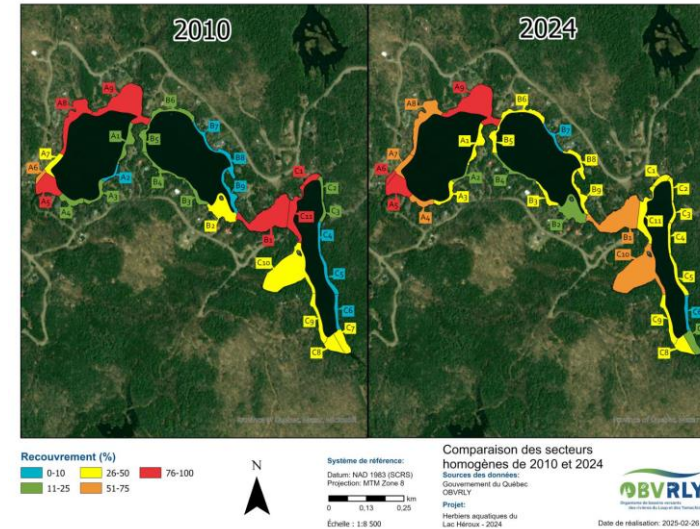


# Rapport des activités

## PROJETS RÉALISÉS

### Caractérisation détaillée des herbiers aquatiques du lac Héroux à Saint-Boniface

- Évaluation précise de la composition en espèces, du recouvrement et de la localisation des herbiers aquatiques (41 herbiers distinctifs identifiés)
- Comparaison avec l'étude de 2010 afin de préciser l'évolution des herbiers
- Détection précoce de plantes aquatiques exotiques envahissantes (aucune espèce observée)

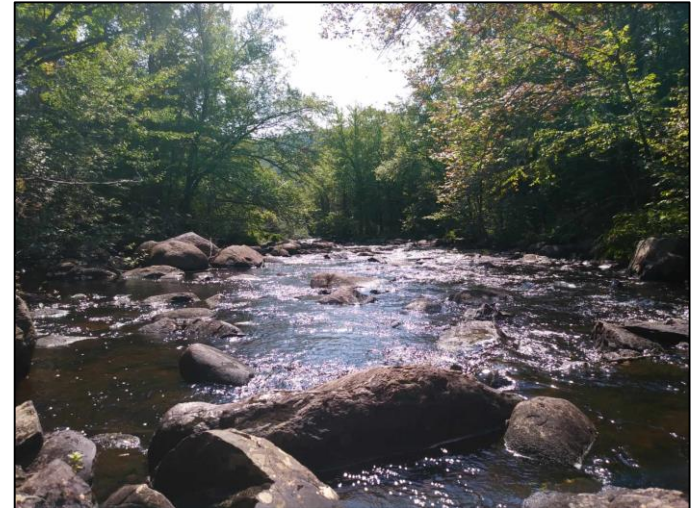


# Rapport des activités

## PROJETS RÉALISÉS

### Des rivières surveillées, s'adapter pour l'avenir - SurVol Benthos

- Sélection de deux stations sur la rivière aux Écorces à Saint-Alexis-des-Monts
- Échantillonnage des communautés de macroinvertébrés benthiques pour évaluer l'intégrité biologique du cours d'eau
- L'intégrité est considérée comme bonne aux deux stations, avec une légère baisse à l'aval
- Suivis qui seront également réalisés en 2025 et 2026



# Rapport des activités

## PROJETS RÉALISÉS

### Code de navigation responsable au lac des Pins Rouges

- Élaboration d'un code de navigation responsable en collaboration avec l'association de lac
- Création du visuel du code, avec ajout des bonnes pratiques de navigation et une carte du lac présentant un corridor de navigation sans vagues
- Installation d'un panneau présentant le code de conduite à l'accès public du lac et partage du code à l'ensemble des usagers riverains du lac

**CODE DE CONDUITE**

Limiter la vitesse et la circulation des embarcations motorisées dans les zones peu profondes et à moins de 60 mètres des berges

Pratiquer les sports de traîne ou créer des vagues au milieu du lac et entre 10 h et 17 h

Adopter un comportement sécuritaire et courtois envers les autres utilisateurs et riverains du lac

Protéger la lac des espèces exotiques envahissantes en inspectant et nettoyant son embarcation avant la mise à l'eau

Entretien son embarcation en prenant soin du lac, notamment lors du plein d'essence et du lavage

**Lac des Pins Rouges**

Zone à faible vitesse (60 m)

**POUR NAVIGUER EN TOUTE SÉCURITÉ**

- ✓ Vérifiez les conditions météorologiques
- ✓ Suivez un cours de navigation
- ✓ Assurez-vous d'avoir l'équipement obligatoire de sécurité
- ✓ Ne consommez pas d'alcool ou de drogue
- ✓ Partez votre VFI

**LE SAVIEZ-VOUS ?**

En raison de sa faible largeur, l'utilisation de bateaux à ballast risque d'endommager les berges du Lac des Pins Rouges. Prière de vous abstenir.

Pour conduire une embarcation motorisée, il faut être détenteur d'un permis d'embarcation de plaisance. De plus, il est obligatoire d'être âgé d'au moins 16 ans pour conduire une motomarine.

Pour pratiquer un sport de traîne, il est nécessaire d'avoir un observateur pour surveiller et communiquer avec le conducteur.

Association des Riverains du Lac des Pins Rouges

Saint-Alexis des Pins

OBVRLY

Organisme de transfert de connaissances des rivières du Lac et des rivières

# Rapport des activités

## PROJETS RÉALISÉS

### Conservation et mise en valeur de la tortue des bois dans le bassin versant de la rivière du Loup

- Validation de la présence de la tortue des bois dans les polygones d'occurrences de l'espèce
- Analyse de la présence de l'espèce à l'aide de l'ADN environnemental
- Sensibilisation de propriétaires riverains sur l'écologie de l'espèce et les bonnes pratiques à adopter
- Rencontres d'organisations clefs pour le transfert de connaissances
- Démarches d'acquisition d'un terrain utilisé pour la reproduction



# Rapport des activités

## PROJETS RÉALISÉS

### Documentation des inondations 2024

- Identifier, à l'aide de marqueurs, les niveaux d'eau limites lors des crues
- Suivi des portions aval des rivières Yamachiche et Petite rivière Yamachiche suite à la tempête Debby



# Rapport des activités

## PROJETS RÉALISÉS

Plan de protection des sources d'eau potable de la Régie d'Aqueduc de Grand Pré (RAGP) et de la Municipalité de Saint-Édouard-de-Maskinongé, en collaboration avec AGIR MASKINONGÉ

- Coordonner les séances de travail avec les acteurs impliqués
- Analyser le cadre réglementaire disponible
- Cibler les différentes menaces sur le territoire à l'aide des aires de protection préalablement déterminées
- Rédiger un plan d'action complet afin de permettre une protection optimale des sources d'eau potable



Source : RAGP

# Rapport des activités

## PROJETS RÉCURRENTS



# Rapport des activités

## PROJETS RÉCURRENTS

- Suivis de la qualité de l'eau
  - Réseau-rivières
    - *Ajout de 2 stations permanentes (Millette à TR et Chacoura à Louiseville). Notons malheureusement que ces 2 stations ont été retirées au printemps 2025 pour manque de financement.*
  - Réseau-benthos
  - Projet en partenariat (IQBP6 Yam nord)
- Des rivières surveillées volet *J'adopte un cours d'eau!*
- Juin : *Mois de l'eau*
- *Pêche en herbe* été et hiver



# COMPTE-RENDU DU PLAN D'ACTION 2024-2025



# Compte-rendu du plan d'action 2024-2025



## AXE 1 : GOUVERNANCE

**Orientation 1.1** : Élaborer une stratégie de mobilisation axée sur les processus de concertation conformément aux directives du MELCCFP et conformément au nouveau cadre de référence de la GIRE

Action		État d'avancement
1.1.1	Réaliser un autodiagnostic des moyens techniques et des éléments fondamentaux soutenant les mécanismes de concertation de l'Organisme	Réalisé
1.1.2	Évaluer la pertinence de séparer le conseil d'administration de la table de concertation de l'Organisme en respectant les directives du MELCCFP	Réalisé
1.1.3	Rédiger un plan d'opérationnalisation comprenant des objectifs de mobilisation et un plan d'action en respectant les directives du MELCCFP	Réalisé
1.1.4	Rédiger les règles de fonctionnement de la table de concertation de l'Organisme et les faire adopter en AGA	En cours

# Compte-rendu du plan d'action 2024-2025



## AXE 2 : COMMUNICATION ET NOTORIÉTÉ

### Orientation 2.1 : Promouvoir l'Organisme, sa mission et ses mandats

2.1.1	Rencontrer 5 municipalités et/ou villes en priorisant les nouveaux conseils municipaux	En cours
2.1.2	Produire et diffuser au moins une capsule vidéo	En cours
2.1.3	Rédiger un nouveau plan de communication couvrant la période 2023-2026	Réalisé
2.1.4	Participer à un minimum de 2 activités de nos partenaires, dont 1 nouvelle	Réalisé

### Orientation 2.2 : Reconnaître les partenaires de l'Organisme

2.2.1	Mettre en œuvre un événement annuel de reconnaissance des partenaires	Réalisé
-------	-----------------------------------------------------------------------	---------

# Compte-rendu du plan d'action 2024-2025



## AXE 3 : PLAN DIRECTEUR DE L'EAU

<u>Orientation 3.1</u> : Soutenir nos partenaires du milieu riverain		
3.1.1	Effectuer un suivi de chaque plan directeur de lac avec les acteurs concernés	Réalisé
3.1.2	Élaborer un nouveau plan directeur de lac	En cours
<u>Orientation 3.2</u> : Soutenir nos partenaires du milieu municipal		
3.2.1	Élaborer et faire adopter 5 nouveaux plans directeurs de l'eau municipaux	En cours
3.2.2	Organiser un colloque régional destiné aux élus et employés municipaux	Réalisé

# Compte-rendu du plan d'action 2024-2025



## AXE 3 : PLAN DIRECTEUR DE L'EAU

<u>Orientation 3.3</u> : Bonifier et consolider le comité technique PDE		
3.3.1	Rédiger les règles de fonctionnement du comité en respectant les directives du MELCCFP et recruter au moins 5 professionnel.le.s supplémentaires	Réalisé
3.3.2	Animer les rencontres du comité	Réalisé

# Compte-rendu du plan d'action 2024-2025



## AXE 4 : STRATÉGIE ET DÉVELOPPEMENT

### Orientation 4.1 : Développer de nouveaux partenariats sectoriels

4.1.1	Organiser une corvée de nettoyage dans un cours d'eau du territoire	Réalisé
4.1.2	Visiter les sites Web et les pages Facebook des OBV afin de collecter les informations pertinentes et les outils susceptibles d'enrichir nos pratiques	Réalisé

### Orientation 4.2 : Assurer la pérennité de l'Organisme

4.2.1	Déposer au moins 3 demandes dans les programmes de financement	Réalisé
4.2.2	Transmettre au moins 3 offres de service aux partenaires	Réalisé
4.2.3	Offrir aux municipalités un service de soutien et d'accompagnement dans leurs rôles et responsabilités à l'égard de la gestion de la ressource hydrique	En cours

# Compte-rendu du plan d'action 2024-2025



## AXE 5 : RESSOURCES HUMAINES

Orientation 5.1 : S'assurer d'offrir au personnel des conditions de travail au diapason des organismes similaires

5.1.1	Identifier les forces et les améliorations à apporter à la <i>Politique de gestion des ressources humaines</i> et à la <i>Politique de remboursement</i>	En cours
5.1.2	Effectuer la mise à jour des politiques en tenant compte du cadre financier de l'Organisme	En cours
5.1.3	Faire adopter les nouvelles politiques par le conseil d'administration	En cours

# Compte-rendu du plan d'action 2024-2025



## AXE 5 : RESSOURCES HUMAINES

### Orientation 5.2 : Développer le sentiment d'appartenance des employés

5.2.1	Organiser des occasions d'interaction entre l'équipe et le conseil d'administration	Réalisé
5.2.2	Rédiger une politique de formation continue	En cours
5.2.3	Élaborer un plan de formation du personnel	En cours
5.2.4	Tenir une rencontre afin de définir le partage des projets, des dossiers et des comités	Réalisé
5.2.5	Publier un bon coup aux 3 mois et le présenter lors des réunions du conseil d'administration	Réalisé
5.2.6.	Réserver une place à nos bons coups dans notre rapport annuel et lors de l'AGA	Réalisé

# PARTENAIRES



# PARTENAIRES



Canada 

Québec 



# PARTENAIRES



## CONSERVATION DE LA NATURE CANADA



# PARTENAIRES





# PARTENAIRES

- Association des riverains du lac des Pins Rouges
- Association aleximontoise des propriétaires du lac à la Perchaude
- Association du Domaine Giguère (lac Larose et lac à la Coureuse)
- Club plein air Spec (lac Larose)
- Association des riverains du lac Montloisir
- Association pour la protection du lac Lambert
- Association des riverains du lac Héroux et du lac des Six
- Association des propriétaires du lac des Six
- Association environnementale du lac des Îles de Saint-Boniface inc.
- Association des propriétaires du lac Long de Saint-Élie-de-Caxton
- Association des usagers du lac du Barrage inc.
- Association des propriétaires du lac Bell
- Association des propriétaires du Domaine Saint-Paulin (Petit lac Rose)
- Association des riverains du lac Plaisant
- Association des propriétaires du Lac-à-la-Pêche
- Association des propriétaires pour la protection des lacs Gareau et Blanc
- Regroupement des associations de lacs de Saint-Mathieu-du-Parc

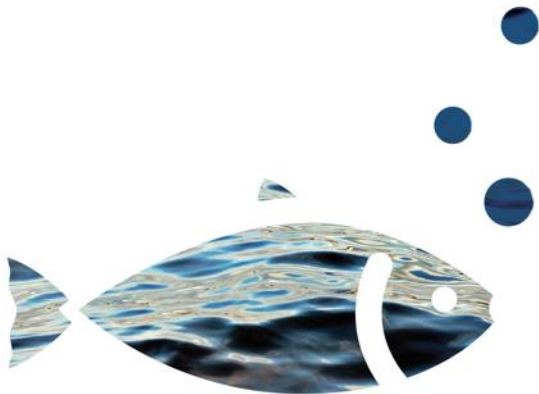


## Liste des sigles et abréviations

<b>ABQ</b>	Association des biologistes du Québec
<b>AGA</b>	Assemblée générale annuelle
<b>AGIRE</b>	Application de gestion intégrée des ressources en eau
<b>BPISLC</b>	Bureau de projet sur les inondations Saint-Laurent Centre
<b>BVSM</b>	Bassin versant Saint-Maurice
<b>CA</b>	Conseil d'administration
<b>CAPSA</b>	Organisme de bassin versant : Rivières Sainte-Anne, Portneuf et secteur La Chevrotière
<b>CETAB</b>	Centre d'expertise et de transfert en agriculture biologique et de proximité
<b>CNESSST</b>	Commission des normes, de l'équité, de la santé et de la sécurité du travail
<b>CRE</b>	Conseil régional en environnement
<b>DD</b>	Développement durable
<b>EAE</b>	Espèce aquatique exotique
<b>ECCC</b>	Environnement et Changement climatique Canada
<b>EM</b>	Environnement Mauricie
<b>FCMQ</b>	Fédération des clubs de motoneigistes du Québec
<b>FFQ</b>	Fondation de la faune du Québec
<b>FUPAM</b>	Fédération de l'UPA de la Mauricie
<b>G3E</b>	Groupe d'éducation et d'écovigilance de l'eau
<b>GIEBV</b>	Gestion intégrée de l'eau par bassins versants
<b>GIRE</b>	Gestion intégrée des ressources en eau
<b>IDEC</b>	Indice diatomées de l'Est du Canada
<b>IQBP</b>	Indice de qualité bactériologique et physicochimique
<b>MAMH</b>	Ministère des Affaires municipales et de l'Habitation
<b>MAPAQ</b>	Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec
<b>MELCC</b>	Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les Changements climatiques
<b>MELCCFP</b>	Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les Changements climatiques, de la Faune et des Parcs
<b>MERN</b>	Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles
<b>MFFP</b>	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
<b>MRC</b>	Municipalité régionale du comté
<b>MRNF</b>	Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
<b>MSP</b>	Ministère de la Sécurité publique
<b>NEQ</b>	Numéro d'entreprise du Québec
<b>OGAT</b>	Orientation gouvernementale en aménagement du territoire
<b>PAM</b>	Programme Affluent Maritime
<b>PDE</b>	Plan directeur de l'eau
<b>PDL</b>	Plan directeur de lac
<b>PDZAA</b>	Plan de développement de la zone agricole et agroforestière
<b>PPSEP</b>	Plan de protection des sources d'eau potable
<b>PRMHH</b>	Plan régional des milieux humides et hydriques
<b>RAGP</b>	Régie d'aqueduc de Grand Pré
<b>RAPPEL</b>	Regroupement des associations pour la protection de l'environnement des lacs et des bassins versants

<b>RIVE</b>	Centre de Recherche sur les interactions Bassins Versants - Écosystèmes Aquatiques
<b>RLSQ</b>	Regroupement Loisir et Sport du Québec
<b>RMBLSP</b>	Réserve mondiale de la Biosphère du lac Saint-Pierre
<b>ROBVLQ</b>	Regroupement des organismes de bassins versants du Québec
<b>RPEP</b>	Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection
<b>SADC</b>	Société d'aide au développement des collectivités
<b>SAMBBA</b>	Société d'aménagement et de mise en valeur du bassin de la Batiscan
<b>SMAEPEA</b>	Sous-ministériat à l'expertise et aux politiques de l'eau et de l'air
<b>SPBM</b>	Syndicat des producteurs de bois de la Mauricie
<b>TCRAM</b>	Table de concertation régionale en agroenvironnement
<b>TCREF</b>	Table de concertation régionale de l'estuaire fluvial
<b>TCRLSP</b>	Table de concertation régionale du lac Saint-Pierre
<b>TEDD</b>	Table d'expertise en développement durable
<b>TQ</b>	Trans-Québec
<b>UNESCO</b>	Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture
<b>UPA</b>	Union des producteurs agricoles
<b>UQTR</b>	Université du Québec à Trois-Rivières





Organisme de bassins versants  
des rivières du Loup et des Yamachiche

780, rue Saint-Joseph  
Saint-Barnabé (Qc)  
G0X 2K0

[www.obvrly.ca](http://www.obvrly.ca)