



ORGANISME
DE BASSIN VERSANT
LAC-SAINT-JEAN



L'eau
NOS RACINES
NOTRE FIERTÉ

RAPPORT ANNUEL 2022-2023

Table des matières

Mot de la présidente	3
À propos de l'OBV Lac-Saint-Jean	4
Table de concertation	6
Conseil d'administration	8
Équipe	9
Bilan financier 2022-2023	10
Prévisions budgétaires 2023-2024	12
Bilan des activités 2022-2023	14
Plan d'action 2023-2024	28

Mot de la présidente

Bonjour à vous, cher.es membres de l'OBV, cher.es acteurs et actrices de l'eau,

Il est d'usage en ce genre d'événement de prendre le temps de remercier ceux et celles qui s'impliquent pour faire vivre notre territoire. Je ne le fais pas par habitude ou par convenance, je le fais parce que ça me tient à cœur.

Les territoires comme le nôtre ne vivent que par la force et le dynamisme de gens inspirés, créatifs et soucieux du bien commun, ce que vous êtes. Au nom de l'Organisme de bassin versant Lac- Saint-Jean, et en mon nom propre, je vous dis merci.

Aujourd'hui, nous ne regardons plus l'eau comme un bien d'abondance, même chez nous où l'eau pourtant est partout. Ce sont nos lacs et nos rivières, les marais et les tourbières, le couvert de neige qui recouvre la terre cinq mois par année. Nous avons conscience que c'est un privilège que de pouvoir en profiter et qu'il est de notre responsabilité d'en prendre soin. Nous le faisons pour nous et pour ceux et celles qui nous suivront.

Ceci est notre engagement, la diversité des projets qui se déroulent sur le territoire en démontre la force. Qu'il s'agisse de sensibilisation, de développement d'infrastructures, de suivis, d'acquisition de connaissance, ou de mobilisation, vous contribuez à l'atteinte de nos objectifs pour la pérennité de l'eau. Vous êtes, cher.es membres, des gens résolus et tenaces!

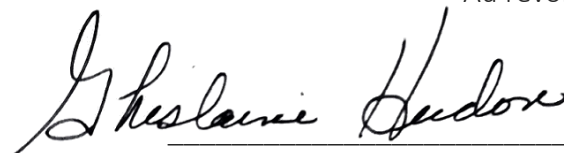
Cette année est ma dernière comme présidente de l'Organisme de bassin versant Lac-Saint-Jean. J'ai décidé de ne pas renouveler mon mandat pour me concentrer sur d'autres responsabilités. Je laisse l'organisme entre de bonnes mains, celles des membres de la table de concertation, du conseil d'administration ainsi que des employés de l'OBV Lac-Saint-Jean.

Je voudrais prendre le temps de remercier tout particulièrement cette équipe dévouée.

Quand j'ai pris le poste de présidente en 2018, l'organisation s'est construite une nouvelle vision. Nous avons précisé les grandes orientations en 2019 dans notre planification stratégique. Grâce à vous, le chemin a été tracé, je sais que vous saurez garder le cap et remplir votre mission.

Je vous souhaite une bonne année à tous et toutes, qui sera j'en suis certaine, riche en discussions, en échanges, en collaborations et en projets au bénéfice de l'eau. Pour ma part, je ne serai pas loin et je continuerai à vous suivre et à vous soutenir.

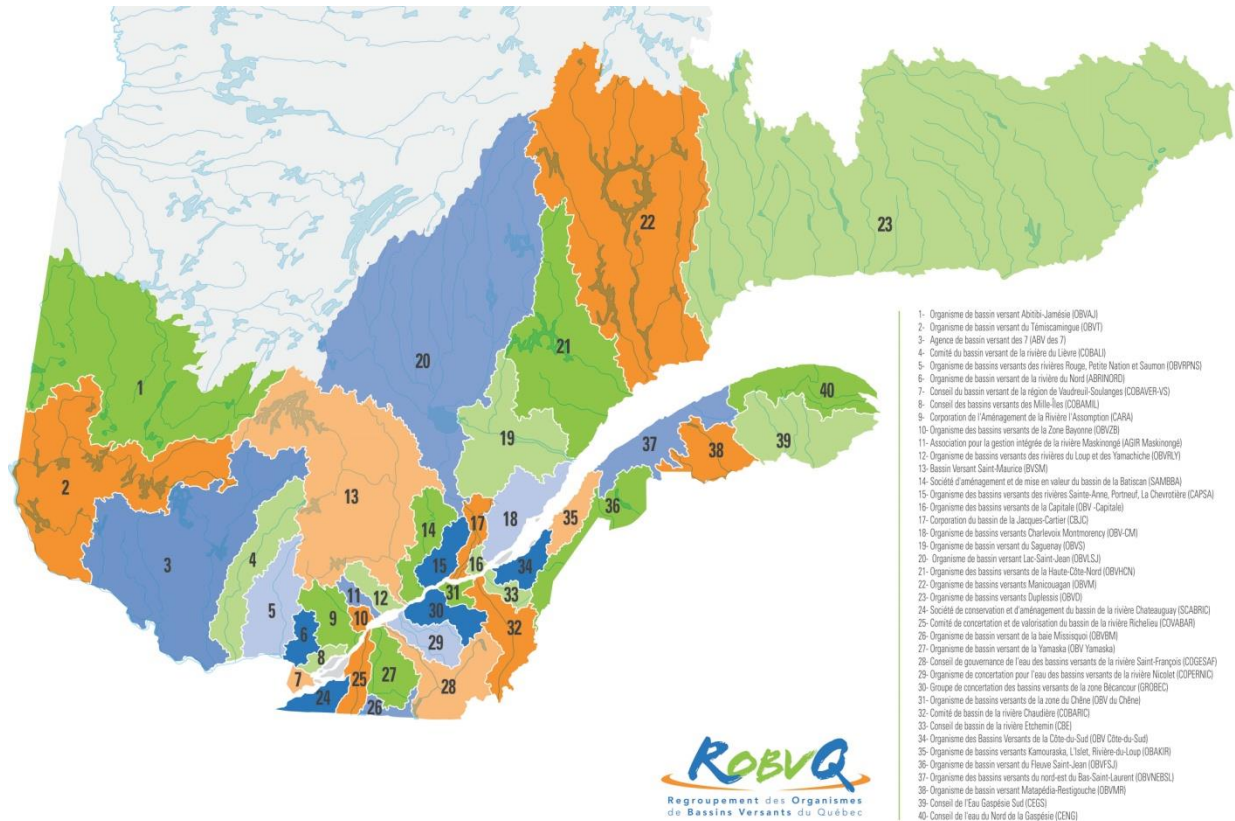
Au revoir,

A handwritten signature in black ink, reading "Ghislaine Hudon". The signature is written in a cursive, flowing style.

Ghislaine Hudon, Présidente

À propos de l'OBV Lac-Saint-Jean

L'Organisme de bassin versant Lac-Saint-Jean est un organisme sans but lucratif créé en 2009 suite à l'adoption de la *Loi affirmant le caractère collectif des ressources en eau et favorisant une meilleure gouvernance de l'eau et des milieux associés*. Il est responsable de la zone de gestion intégrée de l'eau par bassin versant Lac-Saint-Jean (#20 sur la carte ci-dessous).



Zones de gestion de tous les organismes de bassin versant du Québec

Mandat inscrit dans la Loi sur l'eau

L'organisme de bassin versant a pour mandat de coordonner la gestion intégrée et concertée des ressources en eau par bassin versant sur sa zone de gestion intégrée. Pour ce faire, il :

- i. coordonne un processus de concertation en s'assurant d'une représentation équilibrée des utilisateurs intéressés et des divers milieux concernés;
- ii. coordonne l'élaboration d'un plan directeur de l'eau et sa mise à jour subséquente;
- iii. mobilise les utilisateurs de l'eau et du territoire vers un passage à l'action pour favoriser la cohérence et la mise en œuvre du plan directeur de l'eau, notamment en faisant sa promotion;
- iv. coordonne les exercices de suivi et d'évaluation du plan directeur de l'eau.

Mission

Mobiliser la population autour des enjeux de protection, de restauration et de valorisation de la ressource EAU de son territoire, en visant l'équilibre entre les fonctions du milieu et les usages de l'eau en misant sur la concertation.

Vision

La référence en matière de concertation des acteurs de l'eau du bassin versant du lac Saint-Jean.

Valeurs

L'engagement
La concertation
La crédibilité
L'éducation

Composition

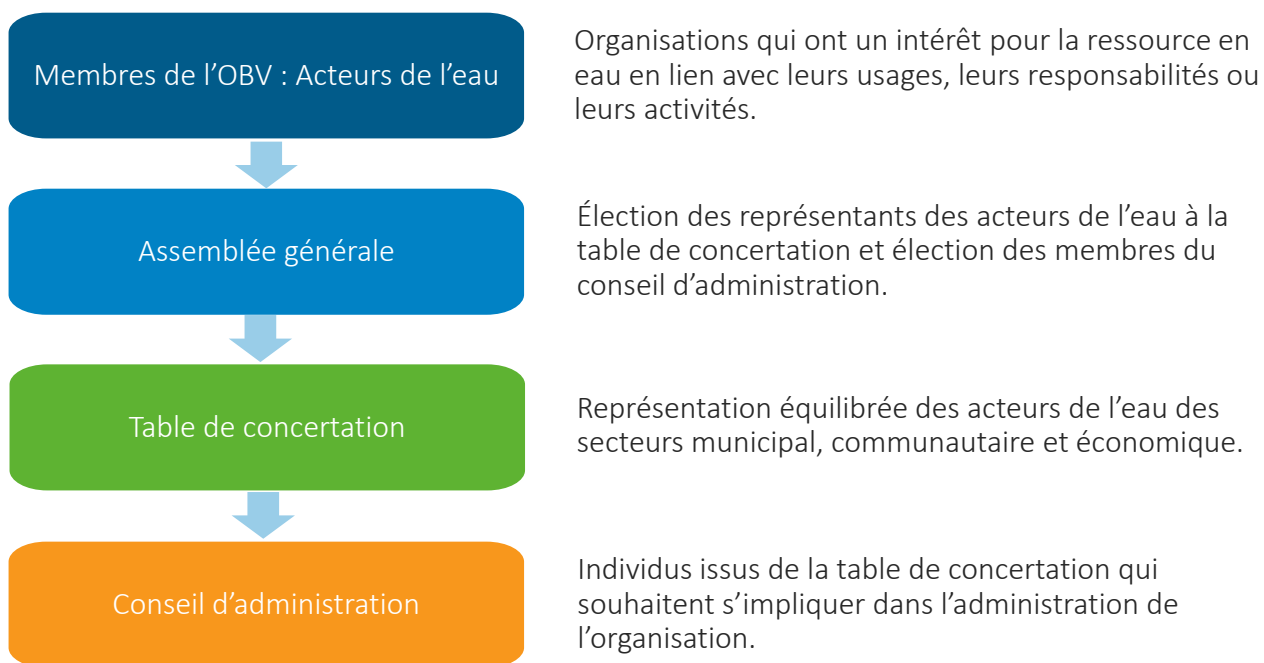


Table de concertation 2022-2023

La table de concertation du bassin versant du lac Saint-Jean est composée de dix-sept (17) représentants d'acteurs de l'eau qui proviennent de trois secteurs différents : municipal, communautaire et économique. Des membres consultatifs accompagnent les acteurs de l'eau dans leurs travaux.

La table de concertation favorise la réalisation de la mission et des mandats de l'organisation. Elle favorise la concertation des intervenants régionaux concernés par les enjeux de l'eau sur le territoire. Elle permet également d'informer, de mobiliser, de consulter, de sensibiliser ainsi que de promouvoir la gestion intégrée des ressources en eau. La table de concertation favorise l'élaboration et la mise en œuvre du plan directeur de l'eau.

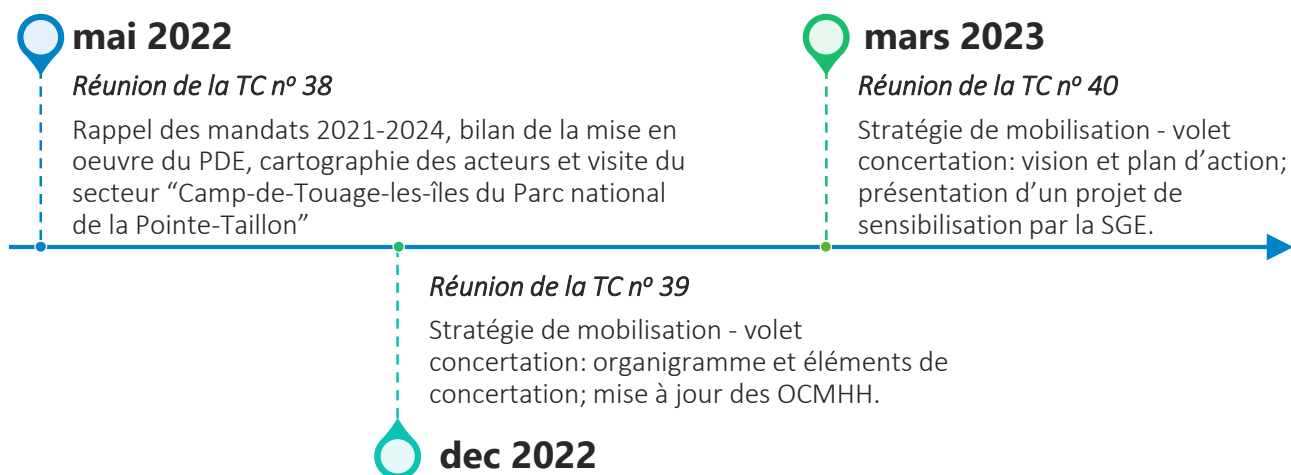
Les organisations membres

Secteur	No et type de siège	Membre et représentant	Élection en 2023
Municipal	1 - MRC	MRC du Domaine-du-Roy - Oréli Simard	-
	2 - MRC	MRC de Maria-Chapdelaine - Johnatan Doucet	-
	3 - MRC	MRC de Lac-Saint-Jean-Est - Christian Dallaire	-
	4 - MRC	MRC du Fjord-du-Saguenay – Guy Lavoie	-
Communautaire	1 - Sous-zone Mistassini	Riverains lac St-Jean 2000 inc. - Fabienne Mathieu	X
	2 - Sous-zone Péribonka	Club de la Pointe Wilson – Hugues Jobin	
	3 - Sous-zone Ashuapmushuan	Société de gestion environnementale - Audrey Pelchat	
	4 - Sous-zone Métabetchouane	Association des riverains de la barrière Rouge - Michel Perron	X
	5 - Zone	CREDD - Tommy Tremblay	
	6 - Comité de bassin versant	Comité de bassin versant de la rivière Ticouapé	X
	7 - Comité de bassin versant	Comité de gestion du bassin versant de la rivière Ouatouchouan - Ghislaine Hudon	
Économique	1 - Industriel	Vacant	X
	2 - Hydroélectricité	Rio Tinto Alcan - Richard Dallaire	X
	3 - Forestier	Produits Forestiers Résolu - François Levesque	
	4 - Tourisme	Zoo Sauvage de Saint-Félicien - David Pagé	
	5 - Agricole	UPA Saguenay – Lac-Saint-Jean - Jean-François Tremblay	X
	6 - Agroalimentaire	Bergerie du Nord - François Potvin	

Membres consultatifs

No et type de siège	Membre et représentant
1 - Consultatif	Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP) – Environnement - Véronique Tremblay
2 - Consultatif	Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ) – Olivier Brassard
3 - Consultatif	Ministère de l'Énergie et des Ressources Naturelles (MERN) – Rodrigue Hébert
4 - Consultatif	Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP) – Faune – Stéphane Gagnon - Harvey
5 - Consultatif	Ministère de la Forêt, de la Faune et des Parcs (MFFP) – Forêt - Éric Fleury
6 - Consultatif	Ministère des Affaires municipales et de l'Habitation (MAMH) – Joseph Mougou Edjoto
7 - Consultatif	Ministère des Transports et de la Mobilité durable (MTMD) - Mélanie Bouchard
8 - Consultatif	Ministère de la Sécurité publique (MSP) - Claudia Lajoie
9 - Consultatif	Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux SLSJ (CIUSSS) - Michel Savard
10 - Consultatif	Mashteuiatsh - David Cleary
11 - Consultatif	Betsiamites
12 - Consultatif	Obedjiwan
13 - Consultatif	Wemontaci
14 - Consultatif	MRC de Côte-de-Beaupré
15 - Consultatif	MRC de Jacques Cartier
16 - Consultatif	Organisme de bassin versant du Saguenay - Marco Bondu
17 - Consultatif	Parc national de la Pointe-Taillon - Claude Pelletier
18 - Consultatif	Conseil de gestion durable du lac Saint-Jean - Joëlle Guérin

Rencontres et principaux sujets abordés

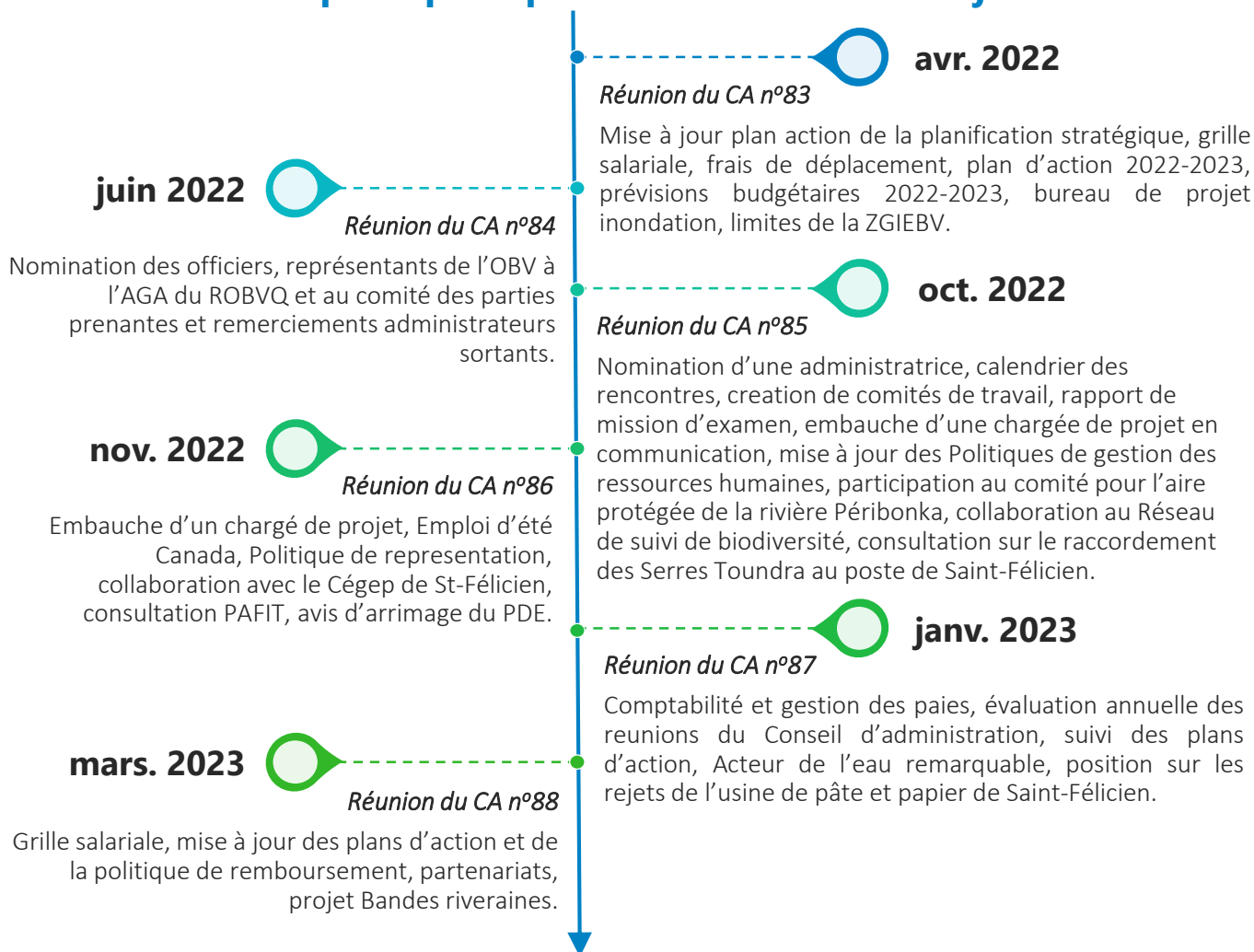


Conseil d'administration 2022-2023

Le conseil d'administration (CA) de l'OBV Lac-Saint-Jean compte 7 administrateurs qui sont élus parmi les membres de la table de concertation lors de l'Assemblée générale annuelle.

- M^{me} Ghislaine Hudon, présidente
- M. François Potvin, secrétaire
- M. François Lévesque
- M. Johnatan Doucet, trésorier
- M^{me} Fabienne Mathieu
- M. Tommy Tremblay, vice-président
- M. Hugues Jobin

Rencontres et principaux points de décisions et sujets abordés



Rencontres des comités de travail

6 rencontres

- 1: Comité ressources humaines: mise à jour des politiques de gestion des ressources humaines
- 1: Comité représentation: création d'une politique de représentation
- 1: Comité Acteur de l'eau remarquable: sélection de l'acteur de l'eau
- 1: Comité plan d'action et budget: mise à jour des plans d'actions
- 2: Comité partenariats: élaboration d'une politique de partenariat

Équipe 2022-2023

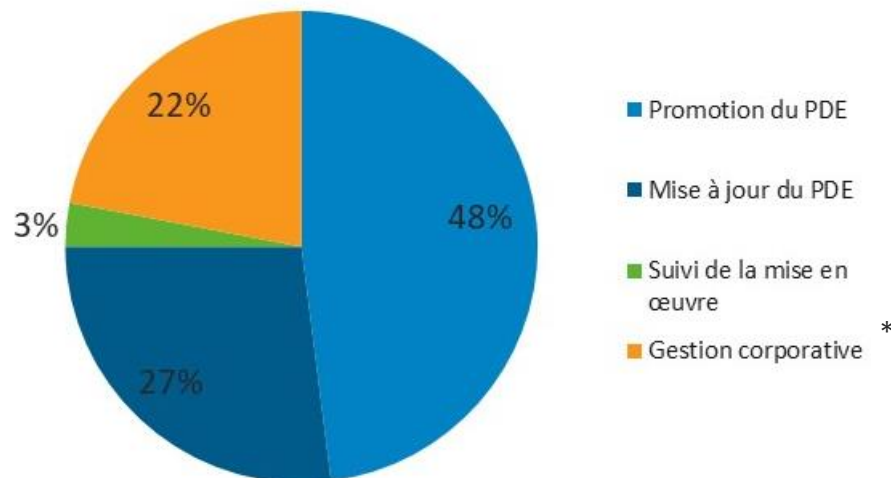
Équipe permanente

- Anne Malamoud, Directrice générale
- Mathieu Laroche, Coordonateur du PDE
- Blandine Giusti, chargée de projet
- Ismaël Ouattara, chargé de projet

Employées Temporaires

- Dominique Roy, chargée de projet stagiaire puis chargée de projet communication
- Médérique Nadeau, technicienne en environnement
- Laurie-Anne Dansereau, technicienne en environnement

Répartition des heures de travail de l'équipe en 2022-2023 en fonction des mandats de l'OBV

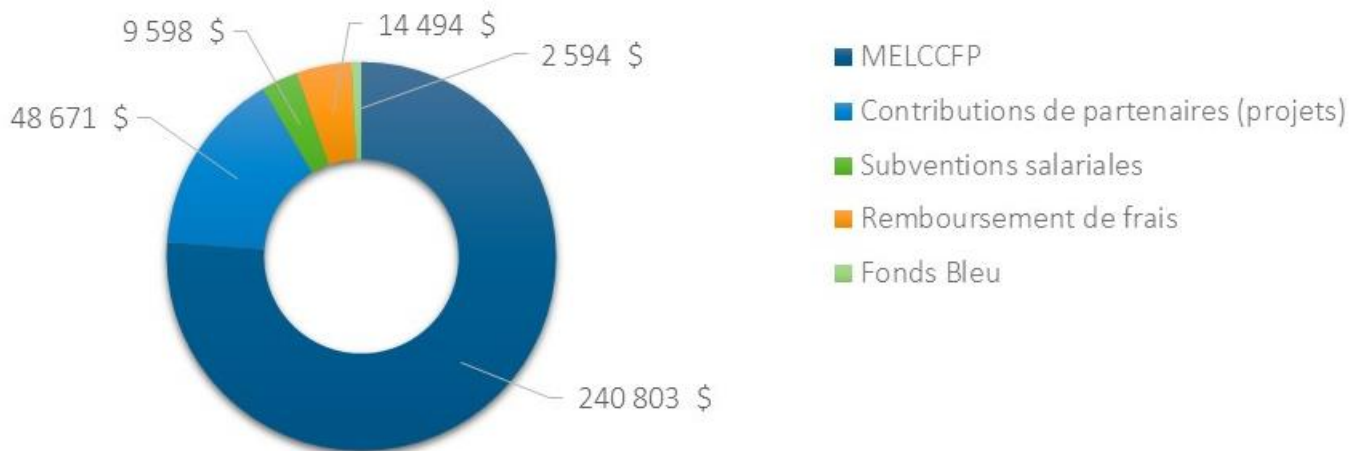


* Gestion corporative : administration (CA, AGA, production livrables, gestion ressources humaines, comptabilité, etc.), rencontres d'équipe.

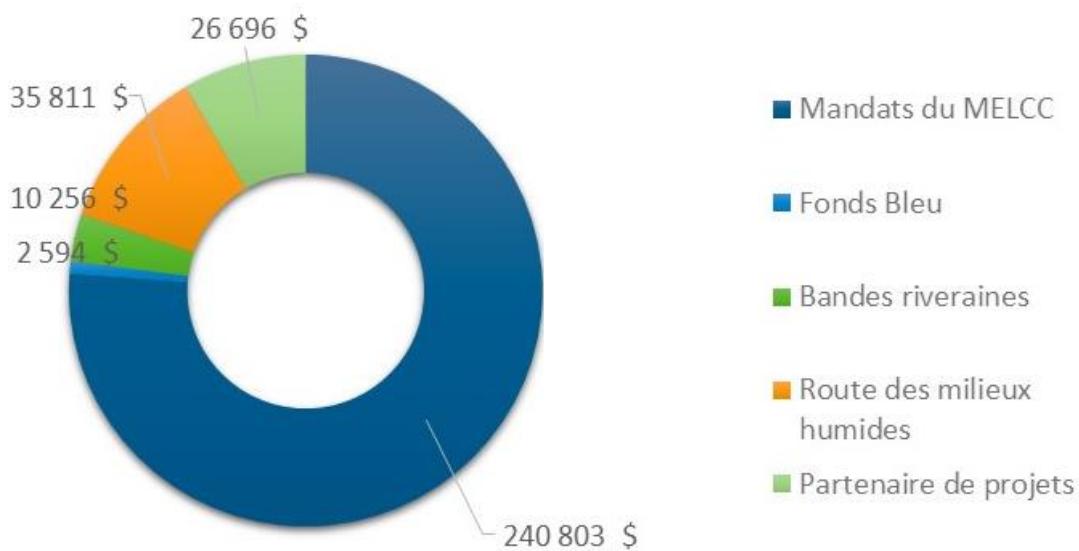
Bilan financier 2022-2023

Total : 316 160 \$

Répartition des revenus



Répartitions des dépenses



Revenus

Type de revenu	Montant	%
Ministère de l'environnement, de la lutte contre les changements climatiques, de la faune et des parcs (MELCCFP)	240 803 \$	76 %
Contribution de partenaires (MRC DDR, Fondation de la faune du Québec, Mois de l'eau)	48 671 \$	15 %
Subventions salariales (Emploi été Canada, Conseil des technologies de l'information et des communications)	9 598 \$	3 %
Remboursement de frais (SGE projet VHR, CREDD projet PEE, MELCCFP projet RLT)	14 494 \$	5 %
Fonds Bleu	1 500 \$	1 %
Total	316 160 \$	100 %

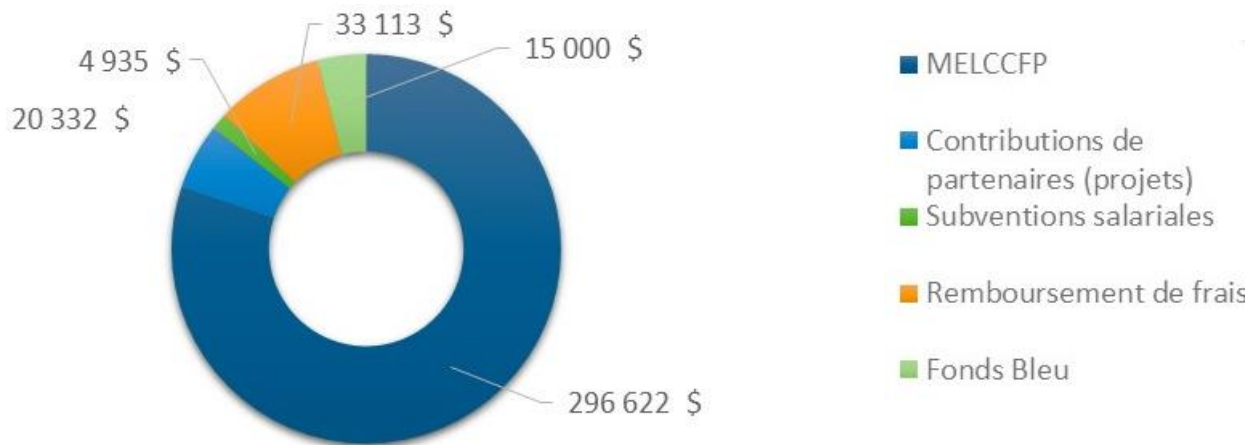
Dépenses

Type de dépense	Montant	%
Ressources humaines (salaires et avantages sociaux)	241 396 \$	76,35 %
Honoraires professionnels et contrats	33 536 \$	10,61 %
Frais de déplacement et de séjour	4 643 \$	1,47 %
Frais liés à la tenue de rencontres ou d'évènements	1 930 \$	0,61 %
Formation de la main d'œuvre	1 500 \$	0,47 %
Location d'un local corporatif ou d'équipement divers	10 066 \$	3,18 %
Achat d'équipement informatique ou autre matériel	9 343 \$	2,96 %
Frais reliés aux activités de communication	709 \$	0,22 %
Frais d'administration, comptabilité, frais divers	10 443 \$	3,30 %
Financement partiel d'action	2 594 \$	0,82 %
Total	316 160 \$	100 %

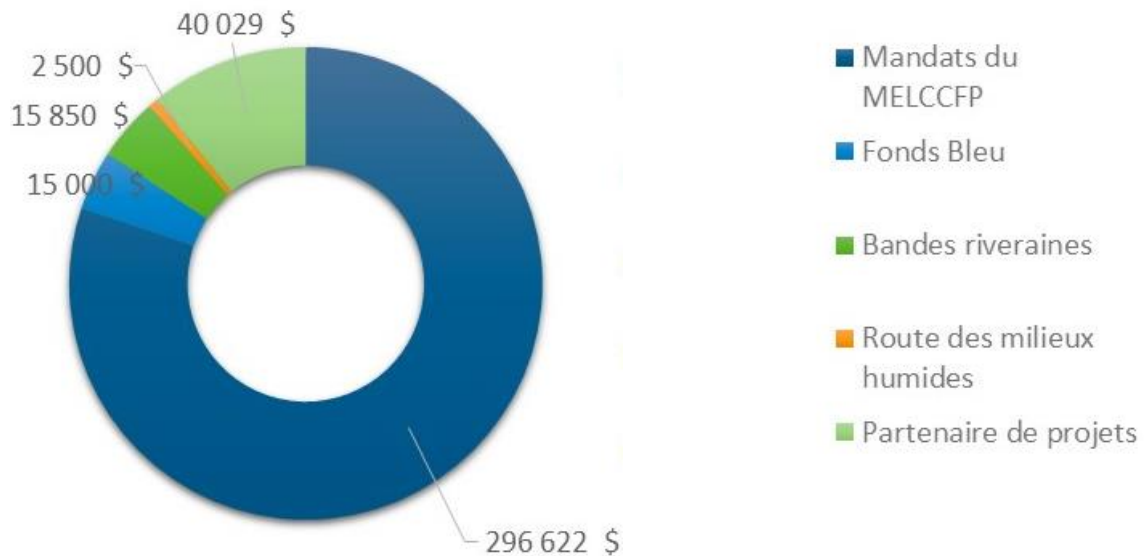
Prévisions budgétaires 2023-2024

Total : 370 001 \$

Prévisions des revenus



Prévisions pour la répartition des dépenses



Prévisions des revenus

Type de revenu	Montant	%
Ministère de l'environnement, de la lutte contre les changements climatiques, de la faune et des parcs (MELCCFP)	296 622 \$	80 %
Contribution de partenaires (MRC DDR, Mois de l'eau)	20 332 \$	5 %
Subventions salariales (Emploi été Canada)	4 935 \$	1 %
Remboursement de frais (SGE projet VHR et parc centre ville, CREDD projet PEE, MELCCFP projet RLT et Réseau biodiversité)	33 113 \$	9 %
Fonds Bleu	15 000 \$	4 %
Total	370 001 \$	100 %

Prévisions des dépenses

Type de dépense	Montant	%
Ressources humaines (salaires et avantages sociaux)	292 074 \$	78,94 %
Honoraires professionnels et contrats	3 882 \$	1,05 %
Frais de déplacement et de séjour	10 089 \$	2,73 %
Frais liés à la tenue de rencontres ou d'évènements	3 040 \$	0,82 %
Formation de la main d'œuvre	5 106 \$	1,38 %
Location d'un local corporatif ou d'équipement divers	10 291 \$	2,78 %
Achat d'équipement informatique ou autre matériel	4 446 \$	1,20 %
Frais reliés aux activités de communication	13 766 \$	3,72 %
Frais d'administration, comptabilité, frais divers	12 307 \$	3,33 %
Promoteurs de projets	15 000 \$	4,05 %
Total	370 001 \$	100%

Bilan des activités 2022-2023

Action 1 – Faire la promotion du PDE

p. 15

Action 2 – Mettre à jour le PDE

p. 23

Action 3 – Suivre la mise en œuvre du PDE

p. 25

Action 4 – Veiller à la pérennité de la ressource en eau et de ses usages dans le bassin versant

p. 26

Action 1 – Faire la promotion du Plan directeur de l'eau (PDE)

L'OBV Lac-Saint-Jean accompagne les acteurs de l'eau du bassin versant du lac Saint-Jean selon leurs besoins pour la mise en œuvre du PDE, en leur apportant du financement, en leur fournissant des outils ou de la formation ou en les accompagnant dans leurs demandes de financement, dans l'élaboration ou la réalisation de leurs projets. Des activités en lien avec la mobilisation sont également réalisées. Voici les principaux dossiers sur lesquels l'OBV Lac-Saint-Jean s'est impliqué.

1.1 Outiller les acteurs de l'eau

Fonds Bleu du Lac-Saint-Jean

L'OBV Lac-Saint-Jean a reçu le bilan de cinq projets financés par le Fonds Bleu en 2022-2023:

Caractérisation et sensibilisation à la qualité de l'eau du lac Trottier de l'association des riverains du lac Trottier, **Le lac Saint-Jean, une destination, un milieu de vie** de Technosciences Saguenay – Lac-Saint-Jean, **Aménagement de jardins pluviaux** du CREDD, **Opération Bande riveraine et biodiversité** de l'UPA Saguenay – Lac-Saint-Jean, et **Conservation des sols et élargissement des bandes riveraines sur le bassin versant de la rivière Moreau**, du CBVRT.

Gestion de l'eau au Lac-Saint-Jean: Des actions municipales à partager

En collaboration avec la municipalité de Lac-Bouchette, l'OBV Lac-Saint-Jean a organisé un webinaire qui a permis à la municipalité de présenter son règlement sur le bon fonctionnement des installations septiques aux autres municipalités du territoire. 29 personnes ont assisté au webinaire.

Projet pilote Bandes riveraines

En collaboration avec les municipalités de Chambord et Lac-Bouchette, l'OBV Lac-Saint-Jean a mis en œuvre un projet pilote de restauration des bandes riveraines des lacs de villégiature. La MRC du Domaine-du-Roy a contribué financièrement au projet.

Qualité de l'eau de la rivière Moreau

L'OBV Lac-Saint-Jean a accompagné la municipalité de Péribonka dans l'interprétation des résultats de l'analyse de la qualité de l'eau de la rivière Moreau en regard de l'usage récréatif.

Transfert de connaissances sur les plantes exotiques envahissantes

L'OBV Lac-Saint-Jean en partenariat avec le CREDD et l'OBV Saguenay, a tenu des formations sous la forme de webinaires auprès de différents acteurs du Saguenay – Lac-Saint-Jean. Les cinq premières formations ont permis de rejoindre 76 personnes.

Jardins de pluie modèles

L'OBV Lac-Saint-Jean collabore à la réalisation de ce projet du CREDD réalisé avec la SGE qui consiste à aménager 10 jardins de pluie modèles sur des terrains municipaux. Le projet s'est terminé en 2022.

Gestion durable des eaux de pluie

Pour faire suite au projet « Jardins de pluie modèle » du CREDD, l'OBV Lac-Saint-Jean, la SGE et le CREDD ont commencé à travailler sur un projet d'accompagnement des municipalités en lien avec la gestion des eaux de pluie sur leur territoire.

Formation sur la conservation des sols et les bandes riveraines

L'OBV Lac-Saint-Jean a présenté le concept de gestion intégrée de l'eau et le portrait du bassin versant de la rivière Moreau, lors de deux formations organisées par le Comité de bassin versant de la rivière Ticouapé pour les producteurs agricoles du bassin versant de la rivière Moreau.

Bandes riveraines et biodiversité

L'OBV Lac-Saint-Jean collabore à ce projet de revégétalisation des bandes riveraines en milieu agricole de l'UPA Saguenay-Lac-Saint-Jean pour l'identification des cours d'eau à prioriser dans les MRC pour la réalisation du projet.

Bassin versant de la rivière Petite rivière à l'Ours

L'OBV Lac-Saint-Jean a accompagné des producteurs agricoles du bassin versant de la Petite rivière à l'Ours dans l'identification de partenaires et d'actions à mettre en œuvre afin d'assurer la préservation collective des ressources en eau du bassin versant.

Section informations et outils du site Internet

La section information et outils du site Internet de l'OBV Lac-Saint-Jean a été enrichie de contenu destiné aux différentes catégories d'acteurs de l'eau. Les sujets présentés sont variés: bandes riveraines, installations septiques, gestion de l'eau de pluie, espèces exotiques envahissantes, etc.

Bande riveraine d'arbustes implantée en 2017 dans le bassin versant de la rivière Moreau. © CBVRT



1.2 Accompagner les acteurs de l'eau dans l'identification des problématiques et la mise en œuvre de solutions adaptées

Sentinelles des lacs

Le réseau de Sentinelles des lacs a été mis sur pied dans le bassin versant du Lac-Saint-Jean en 2014. Les Sentinelles observent leur lac tout au long de l'été et notent d'éventuelles problématiques ou évolutions.

Les sentinelles reçoivent une formation leur permettant d'identifier les problématiques d'eutrophisation, les fleurs d'eau d'algues bleu-vert, l'érosion, les espèces exotiques envahissantes. Toutes les données sont compilées dans un carnet transmis à l'OBV à la fin de l'été. Une analyse de ces données est ensuite réalisée ainsi que des portraits des lacs.

En 2022, 6 lacs ont été suivis par des Sentinelles.

Lac Ouitouche

Rencontre du président de l'association du lac Ouitouche et transmission d'informations et d'outils et formation de plusieurs riverains du lac dans le cadre du projet Sentinelles des lacs.

Lac Rond

Rencontre avec plusieurs riverains du lac Rond à la Doré préoccupés par l'eutrophisation de leur plan d'eau et participation à l'assemblée générale annuelle afin de présenter des solutions à mettre en œuvre.

Bulletin des riverains du Lac-Saint-Jean

Le 16^e numéro du Bulletin des riverains, journal publié par l'OBV Lac-Saint-Jean depuis 2013 et destiné aux riverains du territoire, a été diffusé au mois de juillet et portait sur les milieux humides et hydriques.

Lac Rond à La Doré. © OBV Lac-Saint-Jean



1.3 Maintenir efficaces et actifs les comités de bassins versants et les projets de gestion par bassin versant

L'OBV Lac-Saint-Jean a collaboré plus particulièrement avec deux comités de bassin versant, le Conseil de bassin versant de la Belle Rivière (CBVBR) et le Comité de gestion du bassin versant de la rivière Ouiatchouan (CGRO).

Conseil de bassin versant de la Belle rivière

Participation aux rencontres de concertation et réflexion avec le CREDD sur l'avenir du comité en s'appuyant sur l'exemple de fonctionnement d'autres comités de bassin versant.

Comité de gestion du bassin versant de la rivière Ouiatchouan

Coordination des activités du CA.
Accompagnement d'une employée pour la création d'activités de sensibilisation.

Comité de bassin versant de la rivière Ticouapé

Participation à l'AGA

Petite rivière Eusèbe

Accompagnement pour la mise en place d'un comité.

1.4 Mobiliser les acteurs pour la mise en œuvre du PDE

Cartographie des acteurs

En 2020, l'OBV Lac-Saint-Jean a élaboré une cartographie des acteurs de l'eau en vue d'établir un profil des acteurs de l'eau du bassin versant du lac Saint-Jean. Une base de données associée à la cartographie compile les intérêts des acteurs pour les enjeux de l'eau, leur volonté de s'impliquer dans des projets, leurs freins et leviers pour la réalisation d'actions ainsi que leurs principaux partenaires et les liens qui les unissent à ces partenaires. En 2022-2023, une analyse de la cartographie a été finalisée. Celle-ci a permis de décrire les caractéristiques du réseau. Ces informations permettront de développer une stratégie de mobilisation adaptée au contexte du bassin versant du lac Saint-Jean et aux acteurs de l'eau et de renforcer leur pouvoir d'action autour d'intérêts communs.

Comité de travail sur les pesticides

Deux rencontres du comité pesticides se sont tenues en 2022-2023. Ce comité qui réunit les acteurs concernés par l'utilisation des pesticides a pour objectif de favoriser la mobilisation régionale pour la réalisation de projets contribuant à la diminution de la présence de pesticides dans l'eau.

Promotion des actions réalisées

Des actions et projets réalisés par les acteurs de l'eau ont été présentés dans les Infolettres et une section du site Internet est dédiée à la présentation des projets de mise en œuvre du PDE. Des projets ont également été présentés lors des rencontres de la table de concertation.

1.5 Améliorer de la communication auprès des acteurs de l'eau et de la population et diffuser de l'information de façon régulière

L'OBV Lac-Saint-Jean diffuse de l'information à travers différents médias dans le but de rejoindre un auditoire diversifié. En 2022-2023, une analyse des résultats de la mise en œuvre du plan de communication a été effectuée. Cela nous a permis de mettre en évidence plusieurs outils qui ont été élaborés au cours des dernières années: un nouveau [site Internet](#) comprenant une section [Information et outils](#) et une section présentant les [projets](#) réalisés sur le territoire en lien avec l'eau, une [infolettre](#), les [Grandes lignes de la table de concertation](#), les [fiches Acteurs de l'eau](#), etc.

Des [projets de sensibilisation et d'information](#) réalisés avec des partenaires comme le CREDD, la SGE et l'OBV Saguenay permettent également de rejoindre des acteurs diversifiés et la population.

Les données démontrent une constante augmentation du nombre de personnes rejointes par nos communications. Cependant, l'OBV Lac-Saint-Jean doit accentuer ses efforts pour rejoindre des acteurs ciblés et la population en général. C'est pourquoi de [nouveaux moyens de communication](#) vont être déployés dans la prochaine année.

Les communications en quelques chiffres



1000 +18 %
Abonnés Facebook



394 +6 %
Abonnés Instagram



25 +67 %
Abonnés Youtube

6 235 + 5%

Utilisateurs sur le site Internet

4

Infolettres

98 + 15%

Abonnés à l'infolettre

1

Bulletin des riverains

4

Grandes lignes de la table de concertation

4

Communiqués de presse

1.6 Informer la population des enjeux de l'eau et des écosystèmes aquatiques

Le Mois de l'eau Saguenay – Lac-Saint-Jean

Pour une cinquième année, les OBV Lac-Saint-Jean et Saguenay se sont associés pour faire de juin, un mois durant lequel on parle d'eau au Saguenay–Lac-Saint-Jean.

Le thème du Mois de l'eau en 2022 était « **Les lacs, réservoirs de biodiversité, de services et d'usages.** »

Une programmation diversifiée et issue du milieu a pu être proposée à la population: capsules vidéos, conférences, visites, etc.

Plusieurs partenaires financiers ont contribué au succès du Mois de l'eau Saguenay - Lac-Saint-Jean, le Gouvernement du Québec, Rio Tinto, Niobec et Produits Forestiers Résolu.



Le Mois de l'eau Saguenay-Lac-Saint-Jean en chiffres

34

Activités

24

Partenaires d'évènement

Plus de 148 500

Personnes rejointes par les médias sociaux et traditionnels

Plus de 10 500

Participants à des activités en présence

Les deux OBV du Saguenay – Lac-Saint-Jean ont également créé plusieurs contenus:

Cahier spécial du Mois de l'eau publié en collaboration avec Trium Média.

Deux capsules vidéos animées:

Cet été, démystifions les services écologiques

Cet été, découvrons les facettes cachées des lacs

Deux entrevues « *Entretien avec un professeur-chercheur* » avec [Alain Rouleau](#), professeur émérite à l'UQAC, [Pascal Sirois](#), professeur à l'UQAC.

Extraits des entrevues réalisées dans le cadre d'Entretien avec un professeur chercheur et de la capsule animée *Cet été, découvrons les facettes cachées des lacs.*

La Route des milieux humides

Aménagement et mise en valeur de trois sites de la route des milieux humides

Le projet d'aménagement et de mise en valeur de trois sites de la Route des milieux humides a pu se concrétiser grâce au soutien financier de la Fondation de la faune du Québec en partenariat d'Hydro-Québec et de Rio Tinto et avec l'appui et la collaboration de la SGE et du CREDD. Des activités ont débuté en 2021 et se sont poursuivies en 2022 au Marais du lac au Foin à Saint-Thomas-Dydime, au Marais le Rigolet à Métabetchouan-Lac-à-la-Croix ainsi qu'à la Pointe-de-Ticouapé à Saint-Félicien. La restauration d'infrastructures, l'implantation de nichoirs, l'installation de panneaux de sensibilisation et de signalisation ainsi que la tenue de bioblitz ont été réalisées.

L'OBV Lac-Saint-Jean a également réalisé des ateliers sur les milieux humides dans le camps de jour de Dolbeau-Mistassini dans la cadre de la Route des milieux humides.

L'OBV Lac-Saint-Jean a également travaillé à la phase 2 du projet de mise en valeur avec plusieurs partenaires. Les démarches se poursuivront en 2023-2024.

Mise en valeur du Parc centre-ville de Dolbeau-Mistassini

La SGE a initié l'élaboration d'un projet de mise en valeur du parc qui inclue la restauration des milieux naturels (ruisseau et milieux humides) et l'organisation d'activités participatives et de sensibilisation. L'OBV Lac-Saint-Jean et le CREDD sont partenaires du projet.

Marais du lac au Foin, Saint-Thomas-Didyme. © OBV Lac-Saint-Jean



Sensibilisation des utilisateurs de VHR de la MRC de Maria-Chapdelaine à la conservation des habitats fauniques

La SGE et l'OBV Lac-Saint-Jean sont partenaires dans la réalisation de ce projet piloté par la SGE. Des outils et activités de sensibilisation ont été créés. Le projet est financé par la Fondation de la faune du Québec et son partenaire le ministère des Transports et par la MRC de Maria-Chapdelaine.

Carte didactique réalisée dans le cadre du projet de la SGE, *Sensibilisation des utilisateurs de VHR*. Elle sera installée dans plusieurs relais sur le territoire de la MRC de Maria-Chapdelaine

Sensibilisation sur les espèces aquatiques envahissantes

L'OBV Lac-Saint-Jean a participé à deux activités de démonstration de stations de lavage et de sensibilisation sur le thème des espèces aquatiques envahissantes avec le ministère de Pêches et Océans Canada au mois de juin 2022.

PROTÉGEONS nos milieux naturels

Plusieurs espèces à statut particulier et milieux sensibles sont présents sur le territoire de la MRC de Maria-Chapdelaine.

Les sentiers de véhicules hors route (VHR) présents sur le territoire de la MRC de Maria-Chapdelaine traversent une multitude d'habitats fauniques ainsi que des milieux humides et hydriques d'une grande valeur. Ces écosystèmes remplissent plusieurs fonctions et rendent de nombreux services. Les connaissez-vous? Savez-vous pourquoi et comment les protéger?

Les milieux humides sont des sites saturés en eau ou inondés pendant une période suffisamment longue pour que la nature du sol ou la composition en végétaux soit influencée. Dans la MRC de Maria-Chapdelaine, on trouve de nombreux milieux humides dont des tourbières, des marais, des marécages et des prairies humides.

Ces milieux humides rendent de nombreux services écosystémiques :

- Prévention des inondations et des sécheresses en régulant les niveaux d'eau et en contrôlant l'érosion
- Purification de l'air et de l'eau grâce aux plantes
- Régulation du climat en stockant du carbone
- Accès à des lieux d'éducation, d'observation et d'écotourisme
- Maintien des populations de la faune, de la flore et des habitats nécessaires à la survie de plusieurs espèces

Il se reproduit dans les marais et marécages peu profonds, ou il niche à même le sol. Il est considéré comme une espèce menacée au Québec. La préservation des milieux humides de la région est donc indispensable pour la conservation de cette espèce et nombreuses autres.

Les milieux naturels abritent plusieurs espèces floristiques plus fragiles comme le Jonc de Greene, la Nardie biobée ou le Souchet de Houghton. Ces espèces font partie intégrante des écosystèmes et peuvent également être perturbées en limitant la circulation hors des sentiers.

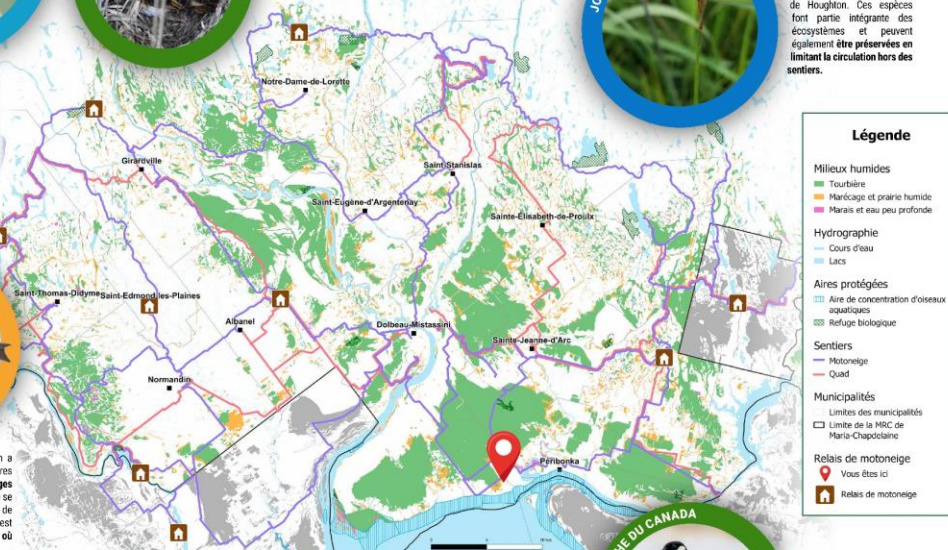
Ils sont des aires exemptes d'aménagement forestier, dans des forêts matures, afin d'assurer la protection des habitats et des espèces de façon permanente. Ils peuvent également favoriser une meilleure connectivité écologique entre les plus grandes aires protégées comme les parcs nationaux et les réserves de biodiversité.



Il niche au sol dans divers habitats tels les prairies humides et les friches. Son statut est considéré comme préoccupant au Canada. En restant dans les sentiers, vous limitez les risques de détruire les nids, les œufs ou les jeunes, d'impacter la reproduction et de dégrader l'habitat du hibou des marais et d'autres espèces nicheuses.



Elle est un oiseau migrateur en péril, car sa population a chuté de 98% au cours des 40 dernières années. Les milieux humides, les plages et les prairies sont les endroits où elle se nourrit. Pour ne pas détruire les sites de nidification et déloger les colonies, il est important de circuler loin des falaises où elles établissent leurs nids.



- Légende**
- Milieux humides
 - Tourbière
 - Marécage et prairie humide
 - Marais et eau peu profonde
 - Hydrographie
 - Cours d'eau
 - Lacs
 - Aires protégées
 - Aire de concentration d'oiseaux aquatiques
 - Refuge biologique
 - Sentiers
 - Motoneige
 - Quad
 - Municipalités
 - Limites des municipalités
 - Limite de la MRC de Maria-Chapdelaine
 - Relais de motoneige
 - Vous êtes ici
 - Relais de motoneige

- Pour limiter les impacts des VHR sur la faune et les milieux sensibles, il existe plusieurs solutions :
- ✓ Restez dans les sentiers
 - ✓ Réduisez votre vitesse à proximité d'un habitat faunique ou si vous apercevez un animal
 - ✓ Entretenez adéquatement votre véhicule
 - ✓ Ne circulez pas sur les plages



Elle fréquente, comme les oies et les canards, les aires de concentration d'oiseaux aquatiques. Ces aires protégées sont indispensables au maintien des écosystèmes et au cycle de vie de ces espèces. Pour éviter de perturber la reproduction et la migration des oiseaux, il est donc indispensable de ne jamais circuler à proximité et dans ces habitats fauniques en véhicule motorisé.



Saviez-vous qu'en vertu de la Loi sur la conservation et la mise en valeur de la faune (LCMVF), il est interdit pour les VTT de circuler dans le littoral (habitat du poisson), dont les plages du secteur Vauvert?

De plus, toute personne qui interfère avec les activités de nidification des oiseaux aquatiques ou qui est susceptible de modifier un habitat faunique peut être poursuivie en justice (LCMVF). Par conséquent, le passage d'un véhicule motorisé dans les aires de concentration d'oiseaux aquatiques et les milieux humides constitue une situation d'infraction et le contrevenant est passible d'une amende.



Plusieurs panneaux sont visibles depuis les sentiers. Ils vous indiquent la présence de plusieurs milieux indispensables à la vie de nombreuses espèces :



Action 2 - Mettre à jour le PDE

Le premier plan directeur de l'eau (PDE) du bassin versant du lac Saint-Jean a été réalisé entre 2010 et 2012. Depuis son dépôt au ministère, il a été mis à jour de façon régulière pour mieux correspondre à la réalité et répondre aux mandats fixés par le ministère de l'Environnement, de la lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP). Ainsi, entre 2019 et 2022, l'OBV et les acteurs de l'eau ont travaillé à mettre à jour les objectifs de conservation des milieux humides et hydriques (OCMHH). Ceux-ci ont été approuvés par le MELCCFP durant l'été 2022. L'équipe a également débuté une mise à jour complète du portrait et du diagnostic afin de remettre au MELCCFP une version renouvelée de la vision, des orientations et des objectifs d'ici mars 2024.

Les membres de la table de concertation ont collaboré cette année à l'élaboration d'une stratégie de mobilisation visant la concertation.

2.1 Mettre à jour le PDE en concertation avec les acteurs de l'eau (Livable ministériel mars 2024)

La mise à jour des fiches problèmes s'est poursuivie en 2022-2023. Ces fiches présentent une description des problèmes, de leurs causes ainsi qu'un portrait et diagnostic de la situation dans le bassin versant du lac Saint-Jean. Le format de ces fiches a été choisi dans le but de favoriser leur lecture, leur compréhension et leur utilisation par les acteurs de l'eau. La réalisation des fiches problèmes est la première étape de la mise à jour du PDE. Celle-ci inclura une période de consultation qui se déroulera en 2023-2024. Les problématiques seront priorisées avec la table de concertation, et il en découlera des orientations et des objectifs.

Stratégie de mobilisation pour la concertation (Livable ministériel décembre 2023)

Dans le but d'améliorer le processus de concertation des acteurs de l'eau au Québec, les OBV ont collaboré avec les membres de leurs tables de concertation afin d'élaborer une stratégie.

Plusieurs étapes ont été réalisées en 2022-2023:

- Évaluation du processus de concertation dans le cadre d'entrevues individuelles des membres de la table de concertation et d'ateliers
- Utilisation des constats de l'évaluation par les membres de la table de concertation pour élaborer des propositions d'amélioration dans le cadre d'ateliers
- Réflexion des membres de la table de concertation pour construire une vision de la concertation dans le cadre d'ateliers

2.2 Acquérir des connaissances

Projet de caractérisation des bandes riveraines et des haies brise-vent

L'OBV Lac-Saint-Jean est membre du comité avisé de ce projet porté par l'INRS et financé par le MAPAQ qui vise à développer des outils géomatiques de caractérisation des bandes riveraines et des haies brise-vent.

Caractérisation de lacs avec le Cégep de Saint-Félicien

Collaboration avec des enseignants du Cégep de Saint-Félicien pour la réalisation d'un stage incluant la caractérisation d'un plan d'eau.

Réseau des lacs témoins

L'OBV Lac-Saint-Jean a débuté en 2022 une collaboration avec le MELCCFP dans le cadre du Réseau des lacs témoins. Des données de qualité de l'eau sont prélevées dans le lac Ouiatchouan afin de bonifier les connaissances acquises dans le cadre du Réseau de surveillance volontaire des lacs (RSVL). Les données sur le lac Ouiatchouan sont prélevées 6 fois par année grâce à la collaboration de la municipalité de Lac-Bouchette.

La prise de données pour déterminer les profils verticaux des lacs Noir et Rond, avec la collaboration de l'Association des riverains du lac Noir à Sainte-Elisabeth-de-Proulx et la collaboration de l'Association des riverains du lac Rond à Sainte-Hedwidge a également été réalisée au cours de l'été 2022.

Réseau de suivi de la biodiversité du Québec

Également en collaboration avec le MELCCFP, l'OBV Lac-Saint-Jean participera à la prise de données sur le terrain à partir du printemps 2023. Le Réseau de suivi de la biodiversité se déploie à travers l'ensemble du Québec et vise à mieux comprendre les changements des écosystèmes dans un contexte de changements climatiques.



Prise de données sur le lac
Ouiatchouan.
© OBV Lac-Saint-Jean

Action 3 – Suivre la mise en œuvre du PDE

Un suivi des actions de mise en œuvre du plan d'action est réalisé afin de connaître l'avancée des objectifs fixés. Ces informations sont publiées annuellement dans le bilan de la mise en œuvre et du suivi.

3.1 Produire le bilan de la mise en œuvre du dernier PDE (Livrable ministériel décembre 2022)

Le bilan de la mise en œuvre du PDE 2014-2022 a été réalisé à la demande du MELCCFP. Les membres de la table de concertation ont donné leur avis quant à l'état d'avancement des objectifs et les raisons des résultats observés. Cette analyse guidera l'élaboration du prochain PDE.

3.2 Suivre les indicateurs de la mise en œuvre

L'OBV Lac-Saint-Jean, en collaboration avec les acteurs de l'eau du territoire (municipalités, MRC, diverses organisations travaillant dans le domaine de l'environnement et de l'agriculture, comité de bassins versants, ministères, etc.) a effectué le suivi de la mise en œuvre du PDE en compilant les données associées aux indicateurs. Ces indicateurs nous permettent de connaître l'état d'avancement de la mise en œuvre. **Pour en savoir plus : Consultez le «Bilan de la mise à jour et de la mise en œuvre du plan directeur de l'eau 2022-2023»**

3.3 Faire connaître l'avancement de la mise en œuvre

Le bilan de la mise en œuvre et du suivi 2021-2022 a été diffusé aux membres de l'OBV Lac-Saint-Jean lors de l'AGA 2021, mis en ligne sur le site Internet de l'OBV, transmis à l'ensemble des partenaires qui participent au suivi et diffusé par l'intermédiaire de l'infolettre.

Action 4 – Veiller à la pérennité de la ressource en eau et de ses usages dans le bassin versant

L'OBV Lac-Saint-Jean s'assure que les initiatives et les projets locaux et régionaux respectent le PDE. L'OBV s'implique donc dans différents comités, participe à des consultations et rédige des mémoires ou formule des recommandations sur différents projets, et collabore aux initiatives en lien avec sa mission.

4.1 Favoriser le respect du PDE et l'intégration du concept de GIRE dans les initiatives et projets

Effluent de l'usine de pâtes et papier de PFR

L'OBV Lac-Saint-Jean a participé à l'élaboration d'une prise de position régionale concernant les rejets de l'effluent de l'usine de pâtes et papier dans la rivière Ashuapmushuan.

Consultation pour le schéma d'aménagement de la MRC de Lac-Saint-Jean-Est

Participation aux consultations et au premier Forum territorial de la MRC.

Consultation sur le Plan de gestion des matières résiduelles (PGMR)

Participation à une première activité de consultation dans le cadre de l'élaboration du PGMR de la Régie de Matières Résiduelles du Lac-Saint-Jean.

Consultation sur le Plan d'aménagement forestier intégré tactique (PAFIT)

Rédaction de commentaires sur le PAFIT 2023-2028.

Comité sur l'aire protégée de la rivière Péribonka

Participation à deux rencontres du comité de travail sur l'aire protégée de la rivière Péribonka.

Utilisation des paillis de plastique pour la culture du maïs

Rencontre avec différentes directions du MELCCFP concernant la problématique de l'utilisation de plastique pour la culture du maïs. Organisation d'une rencontre entre différents acteurs concernant l'arrimage de projets portant sur la problématique.



Chutes à Michel, rivière Ashuapmushuan © MRC du Domaine-du-Roy

4.2 Collaborer aux initiatives locales et régionales en lien avec la mission de l'OBV Lac-Saint-Jean

Comité régional de concertation sur les espèces exotiques envahissantes

Participation à une rencontre du comité de travail « Campagne de sensibilisation » du CRCEEE coordonné par le CREDD.

Conseil de gestion durable du lac Saint-Jean

Comité des parties prenantes du lac Saint-Jean et comités techniques et scientifiques.

Comité Arim'eau (eaux souterraines)

Table locale de gestion intégrée des ressources et du territoire (Forêt)

Comité Multiressources de la MRC de Maria-Chapdelaine

Autres activités

- Implication dans des communautés de pratiques du Regroupement des organismes de bassin versant du Québec (ROBVQ)
- Participation à la consultation du ROBVQ concernant sa position sur l'accès aux lacs
- Participation à l'AGA du ROBVQ
- Participation à l'atelier régional des OBV du Saguenay – Lac- Saint-Jean et de la Côte-Nord

Plans régionaux des milieux humides et hydriques (PRMHH)

Participation aux consultations pour l'élaboration des plans d'action des PRMHH des MRC du Domaine-du-Roy et de Maria-Chapdelaine et collaboration avec la MRC de Lac-Saint-Jean-Est.

Conseil régional de l'environnement et du développement durable

Membre du conseil d'administration

Formation en Eco-Conseil

Présentation sur la GIRE et l'OBV Lac-Saint-Jean aux étudiants en Éco-conseil de l'UQAC.

Plan d'action 2023-2024

1 - Faire la promotion du plan directeur de l'eau

1.1 Outiller les acteurs de l'eau pour la mise en œuvre du PDE

- Analyser et bonifier le scénario pour la pérennité du Fonds Bleu
- Financer et accompagner les acteurs de l'eau dans leurs projets de sensibilisation, information, formation
- Identifier les programmes de financement permettant l'atteinte des objectifs du PDE et diffuser ces programmes aux acteurs de l'eau identifiés pour la mise en œuvre.
- Accompagner les acteurs de l'eau selon leurs besoins pour l'élaboration et la réalisation de projets visant l'atteinte des objectifs du plan directeur de l'eau et les appuyer dans leurs demandes de financement.
- Développer la section Informations et outils du site Internet et en faire la promotion.
- Organiser au moins une activité à l'attention des municipalités dans le cadre du projet "La gestion de l'eau au Lac-Saint-Jean": des actions municipales à partager".

1.2 Accompagner les acteurs de l'eau dans l'identification des problématiques et la mise en œuvre de solutions adaptées

- Former les associations de riverains dans le cadre du projet Sentinelles des lacs et leur apporter l'information, les outils, le soutien et l'accompagnement nécessaire selon leurs besoins et selon nos capacités.
- Accompagner les acteurs de l'eau selon leurs besoins dans l'identification des problématiques et des solutions à mettre en place.

1.3 Maintenir efficaces et actifs les comités de bassins versants et les projets de gestion par bassin versant

- Accompagner les comités de bassin versant et les coordonnateurs de projets de gestion par bassin versant selon leurs besoins.

1.4 Mobiliser les acteurs de l'eau pour la mise en œuvre du PDE

- Créer une page Internet dédiée à la cartographie des acteurs de l'eau présentant ses utilisations possibles pour faciliter la mobilisation et la concrétisation de projets
- Animer des comités de travail thématiques pour favoriser la mise en œuvre du plan d'action
- Finaliser la stratégie de mobilisation en concertation avec les membres de la table de concertation (**Livrable ministériel décembre 2023**)
- Faire la promotion des actions en remettant le prix Acteur de l'eau remarquable et en publiant des chroniques dans les médias sociaux et traditionnels.
- Réaliser le projet de revégétalisation des bandes riveraines

1.5 Améliorer la communication auprès des acteurs de l'eau et de la population et diffuser de l'information de façon régulière

- Mettre en œuvre le plan de communication
- Poursuivre la diffusion des fiches acteurs de l'eau

1.6 Informer la population des enjeux de l'eau et des écosystèmes aquatiques, riverains et humides

- Coordonner la réalisation d'activités dans le cadre du Mois de l'eau et en faire la promotion.
- Mettre en œuvre le projet de mise en valeur de la Route des milieux humides en collaboration avec nos partenaires.
- Collaborer au projet de sensibilisation des utilisateurs de VHR à la conservation des habitats fauniques.
- Collaborer au projet de transfert sur les connaissances sur les plantes envahissantes.

2 – Produire et mettre à jour du plan directeur de l'eau

2.1 Mettre à jour le PDE en concertation avec les acteurs de l'eau (Livrable ministériel mars 2024)

- Finaliser la première version des fiches portrait-diagnostic et les mettre à jour suite aux consultations
- Planifier des activités de consultation en collaboration avec le CUFE
- Tenir des activités de consultation
- Organiser des activités de concertation pour définir la vision, prioriser les problèmes et définir les orientations et les objectifs
- Élaborer le plan de suivi

2.2 Acquérir des connaissances

- Participer au Réseau de lacs témoins
- Participer au Réseau de suivi de la biodiversité
- Participer au projet de suivi des inondations
- Collaborer avec le Cégep de St-Félicien pour la caractérisation de plans d'eau

3 – Suivre la mise en œuvre du plan directeur de l'eau

3.1 Suivre les indicateurs de la mise en œuvre

- Mesurer les indicateurs de suivi pour le PDE, en collaboration avec les acteurs de l'eau
- Mettre à jour les données sur l'état d'avancement de la mise en œuvre du PDE dans AGIRE

3.2 Faire connaître l'avancement de la mise en œuvre

- Produire un bilan de la mise en œuvre et le diffuser

4 – Promouvoir le modèle de GIRE et faciliter l’arrimage avec les différentes planifications territoriales

4.1 Favoriser le respect du PDE et l’intégration du concept de GIRE dans les initiatives et projets

- Veiller à la prise en compte du PDE et du concept de GIRE dans différentes initiatives ou projets en participant à des comités et des consultations.

4.2 Collaborer aux initiatives locales et régionales en lien avec la mission de l'OBV Lac-Saint-Jean

- Collaborer aux activités du Conseil de gestion durable du lac Saint-Jean (comité des parties prenantes, comités techniques et scientifiques) et s'assurer d'un arrimage entre la planification intégrée des ressources et le PDE.
- Accompagner le CREDD pour les activités du Comité régional de concertation sur les espèces exotiques envahissantes.
- Collaborer au projet ARIM'EAU (eaux souterraines).
- Collaborer avec le bureau de projet inondation de la rivière Saguenay.

5 – Gestion corporative

5.1 Assurer le développement de l’OBV suivant les grandes orientations 2019-2025

- Mettre en œuvre le plan d’action de la planification stratégique

5.2 Assurer le bon fonctionnement et la pérennité de l’organisation

- Poursuivre la gestion interne et administrative de l’organisation

