



ORGANISME DE
BASSIN VERSANT
DU SAGUENAY

RAPPORT ANNUEL 2023-2024



Notre mission

L'Organisme de bassin versant du Saguenay a pour mission de coordonner et mobiliser les acteurs du milieu pour la planification et la réalisation d'actions visant la protection, la restauration et la mise en valeur de l'eau et de ses usages.

Conseil d'administration

- M. Éric Bouchard,
Administrateur
- M. Frédéric Gagnon,
Secrétaire-trésorier
- M. Marc-André-Galbrand,
Vice-président
- Mme Monique Laberge,
Présidente
- M. Alexandre Mathieu,
Administrateur
- M. Patrick Déry,
Administrateur
- M. Jimmy Bouchard,
Administrateur
- Mme Marguerite Potvin,
Administratrice
- M. Roberto Silvestro,
Administrateur
- Lucien Gravel,
Administrateur

Remerciements

- M. Frédéric De Beaumont

Mot de la présidente

L'année 2023-2024 a été marquée par de nombreux défis. Tout au cours de l'année nos actions ont été guidées afin de susciter la participation des acteurs/trices de l'eau. Suite à une consultation, des changements ont été apportés à la composition de la Table de concertation.

Sur le plan de la mise à jour du Plan directeur de l'eau des consultations élargies ont eu lieu par l'entremise de deux Rendez-vous de l'eau en janvier et en février 2024 afin d'avoir un portrait des attentes des acteurs/trices de l'eau et d'avoir leur adhésion. Cet exercice a suscité un intérêt marqué des partenaires et fut un franc succès. La mise à jour du PDE a été déposée à la fin mars au Ministère de l'environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs.

L'OBVS a également collaboré avec de nombreux partenaires soit pour des projets, soit pour partager nos connaissances soit pour les accompagner à trouver des solutions à différentes problématiques.

Pour les prochaines années c'est un important travail qui nous attend afin d'avoir des résultats à ce PDE. Mais c'est en travaillant ensemble que nous réussirons.

En terminant, je tiens à remercier l'équipe de l'OBVS et tous nos partenaires pour leur précieuse collaboration. Merci aux membres du conseil d'administration pour votre support tout au cours de l'année. De nombreux défis nous attendent mais je suis confiante que nous saurons les relever.

En vous remerciant chaleureusement,

Monique Laberge
Présidente

Équipe 2023-2024



Joey Perron
Technicien en
Environnement



Joseph Deslandes
Technicien en
Environnement



Lisane Gamache
Coordonnatrice PDE



Plan directeur de l'eau (PDE)

Le PDE en bref

L'année 2023-2024 a été marquée par les dernières étapes du Plan directeur de l'eau (PDE) 2015-2024. Un bilan a été élaboré en collaboration avec la Table de concertation de l'OBV Saguenay (TC Saguenay). L'exercice nous a permis d'identifier les forces et les faiblesses de ce premier PDE ce qui a été un guide pour le prochain qui devra gagner en portée et en efficacité et être plus axé sur les actions.

Une stratégie de mobilisation des acteurs-actrices de l'eau de la zone de gestion intégrée de l'eau par bassin versant du Saguenay (ZGIEBV Saguenay) a été élaborée avec trois leviers prioritaires. Suite à cette stratégie un plan d'action a été préparé en concertation au sein de la TC Saguenay et est représentatif de notre milieu.

En mars 2024, la mise à jour du PDE a été déposée au Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP). Dans cette mise à jour du PDE qui n'est pas encore approuvée par le ministère on y retrouve 5 problématiques prioritaires soit : destruction et/ou dégradation de la qualité des milieux humides et hydriques, inondation de zones avec enjeux, mauvaise qualité de l'eau, présence d'une espèce exotique envahissante et dégradation ou perte d'habitat faunique. Ces problématiques font suite à une consultation lors de deux Rendez-vous de l'eau en janvier et février 2024 qui ont été très appréciés. Lors de ces rendez-vous, les orientations et les objectifs ont aussi fait l'objet de consultation. Ces exercices élargis ont permis à la TC d'avoir un portrait le plus juste possible des attentes des acteurs/trices de l'eau afin d'avoir un consensus sur la mise à jour du PDE et d'avoir le reflet du milieu lors d'approbation des problématiques par les membres de la TC.

Structure du PDE

- 5 problématiques prioritaires
- 34 objectifs

L'année du PDE en chiffres

Tables de concertation de l'OBV Saguenay



Membres



Rencontres



organisations

31 mai 2023: 32e Table de concertation : Scénario envisageable pour réformer la gouvernance de la Table de concertation.

20 septembre 2023: 33e Table de concertation Structure, composition de la Table de concertation, politiques des règles de fonctionnement

29 novembre 2023: 34e Table de concertation Stratégie de mobilisation et mécanisme de participation , plan directeur de l'eau 2024-2034

31 janvier 2024: 1ère Table de concertation; nouvelle structure, choix des problématiques prioritaires pour le PDE 2024-2034

16 février 2024 et 29 février : 2e Table de concertation, définir les orientations et les objectifs pour le PDE 2024-2034

2 Rendez-vous de l'eau :

1er Rendez-vous de l'eau: 17 janvier 2024 : 82 acteurs (trices) de l'eau : formation de la nouvelle Table de concertation, priorisations des problématiques pour le PDE 2024-2034

2e Rendez-vous de l'eau: 7 février 2024 : 63 acteurs (trices) de l'eau: définir les orientations et objectifs pour le PDE 2024-2034.

Les projets

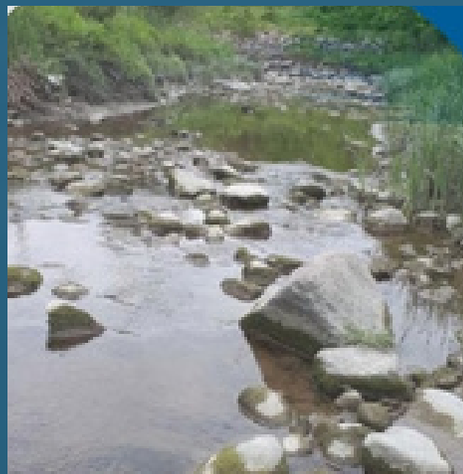
Partenariat avec le CBLK pour l'amélioration de l'habitat du poisson : planification à l'échelle d'un bassin versant (ruisseau des Chasseurs)



Le bassin versant du ruisseau des Chasseurs a été identifié par l'OBV Saguenay comme étant fortement susceptible à la sédimentation d'origine anthropique. L'habitat du poisson des cours d'eau de ce bassin versant pourrait être affecté par différentes sources de sédimentation. Le Comité de Bassin du Lac Kénogami et des rivières Chicoutimi et Aux Sables (CBLK) souhaite donc identifier les problématiques fauniques, cibler les pistes d'amélioration et générer un plan d'action pouvant être appliqué par les acteurs du milieu. Une partie de la caractérisation terrain a été effectuée en 2021, et a été terminée en 2023. De plus, un portrait des pratiques agricoles aurait dû être réalisé pour trouver et proposer des pratiques alternatives selon la réalité des agriculteurs. Cependant, par manque de moyens, cette partie du projet a dû être abandonnée en cours de route.

Saumon atlantique Petit-Saguenay

Ce projet a été mandaté par l'Association de la Rivière Petit-Saguenay (ARPS) et subventionné par la FCSA et la FFQ. Le but était de faire un portrait de la situation pour l'habitat du Saumon Atlantique dans la rivière, similaire au projet de caractérisation de l'habitat du Saumon Atlantique de la rivière Saint-Jean de 2022-2023. Pour ce faire, un IQBR, IQHP et IQM, trois indices ayant un impact sur l'habitat du Saumon ont été utilisés.



Les projets

Planification de l'habitat de la truite de mer dans les tributaires de la baie des Ha! Ha!



L'objectif du projet était d'améliorer l'habitat de la truite de mer dans les tributaires se jetant dans la baie des Ha! Ha!. Pour ce faire, une caractérisation détaillée a été faite en recensant les informations déjà existantes sur la truite de mer. Ensuite, la qualité de la morphologie ainsi que la qualité des bandes riveraines et de l'habitat du poisson ont été évaluées. Au terme de ces caractérisations, les zones sensibles seront identifiées et des actions pourront être ciblées. Ce projet d'envergure a été entièrement réalisé en 2023-2024 à la suite d'une demande de Contact-Nature. Un portrait des connaissances actuelles sur la situation a été réalisé. Au final, le rapport a permis d'établir un portrait de la situation et de proposer des solutions par secteur.

Partenariat avec Eurêko! pour le projet de Club Quad Amis du Lac et Portes du Nord

Caractérisation des traverses de cours d'eau des sentiers de VTT du Club Les Amis du lac et du Club VTT les Portes du Nord.



Les projets

Projet de transfert de connaissances sur les plantes exotiques envahissantes



Ce projet a fait suite au portrait des plantes exotiques envahissantes du Saguenay-Lac-Saint-Jean. Il a été réalisé en partenariat avec l'OBV du Lac et le CREDD. Le but était de sensibiliser la population et les acteurs du territoire sur l'importance du danger des plantes exotiques envahissantes. Pour ce faire, des présentations ont été réalisées par Zoom et en présence dans plusieurs municipalités.

Partenariat avec Eurêko! pour la création d'un guide d'aménagement des bandes riveraines

Ce projet, géré par Eureko! a été réalisé sur un site du lac Lamothe lors d'une journée d'inauguration. Ce dernier a fait suite à plusieurs projets similaires effectués par Eureko! dans la région. Le but étant de revégétaliser les bandes riveraines pour avoir des lacs en meilleur santé. Dans ce projet, l'OBV de Saguenay a réalisé les activités et la planification lors de la journée d'inauguration ainsi qu'un chapitre du Guide sur les espèces exotiques envahissantes d'Eureko!



Les projets

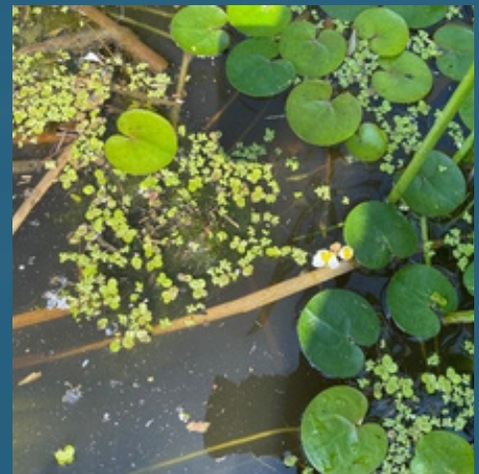
Bandes riveraines de la rivière Saint-Jean



Ce projet a été réalisé en partenariat avec plusieurs organismes. Il avait pour but la rénaturalisation des berges de la rivière Saint-Jean par la plantation d'arbres et arbustes par Eureka! Cela a pour but d'améliorer la qualité de la rivière autant pour les poissons que dans sa morphologie. La tâche de l'OBV de Saguenay a été de réaliser du porte à porte pour sensibiliser les gens et inscrire les riverains qui étaient intéressés à ce que leur terrain soit replanté.

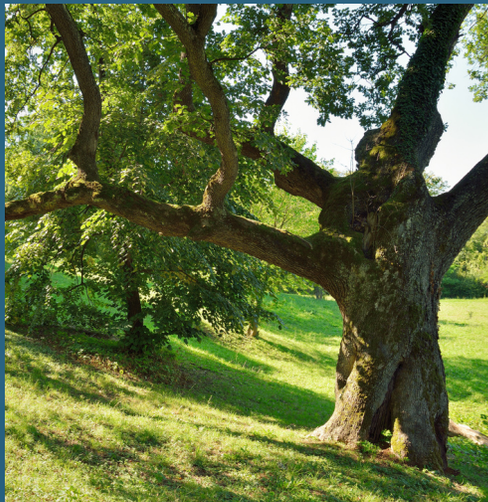
Caractérisation des plantes exotiques envahissantes de l'Anse-Saint-Jean

Ce projet a été réalisé par des employés de l'OBV de Saguenay et accompagnés par des acteurs de l'environnement et du secteur municipal de la municipalité de l'Anse-Saint-Jean. D'une durée d'une journée, il consistait à visiter certains citoyens afin d'identifier sur les terrains privés les plantes exotiques envahissantes pour les sensibiliser. Puis, ce projet visait à caractériser brièvement l'emplacement des colonies de chaque type de plantes exotiques envahissantes pour avoir un portrait davantage complet de cette municipalité.



Les projets

Mois de l'arbre



Répété à chaque année, ce projet est subventionné par le MELCCFP et il est réalisé en partenariat avec l'AFSLJ. Lors de l'activité qui est réalisée dans tous les arrondissements du Saguenay, des arbres sont distribués par des bénévoles et des employés de l'OBV de Saguenay. Lors de ce moment, il est possible de sensibiliser sur l'importance des arbres pour les écosystèmes.

Fête de la pêche

Répété à chaque année, ce projet est subventionné par la FFQ et le MELCCFP. Il vise à sensibiliser les jeunes à la pêche par la réalisation d'activités sur le sujet et la remise de permis de pêche pour les moins de 18 ans. Cette activité est réalisée dans plusieurs endroits de la ville de Saguenay : La Baie, Rivière du Moulin, Laterrière et Jonquière. Ce projet est réalisé en partenariat avec les CBL et les acteurs du milieu.



Échantillonnage

Réseau-rivières



À chaque année, ce projet consiste à échantillonner à chaque mois cinq rivières de la ZGIRE soit la rivière à Mars, du Moulin, Saguenay, Shipshaw et Aulnaies. Ce projet est mandaté et subventionné par le Ministère de l'Environnement et il permet d'apporter des connaissances sur la qualité des rivières.

Réseau Lacs Témoins



À chaque année, ce projet se déroule partout au Québec. Il est mandaté et subventionné par le Ministère de l'Environnement. Il consiste à 3 échantillonnages au courant de l'été au lac Laurent. Un grand nombre de paramètres physico-chimiques sont calculés dans le but d'avoir un portrait de la situation du lac.

Profils verticaux



À chaque année et semblable au projet Réseau Lacs Témoins, celui-ci est aussi mandaté et subventionné par le ministère de l'Environnement. Ce projet, complémentaire au Réseau de surveillance volontaire des lacs (RSVL), permet d'ajouter des connaissances sur la physico-chimie grâce à la réalisation d'échantillonnage avec une sonde de la colonne d'eau. Pour 2023-2024, deux lacs ont été réalisés par l'OBV de Saguenay : le lac Goth et le lac Rond.

Les communications

Communiqué de presse

3

Entrevues accordées

4



Abonnés

1746

J'aime sur la page

1600

Les communications en bref

- Le suivi du plan de communication
- L'intégration de contenu et la mise à jour du site internet
- La création de contenu et l'animation de la communauté web
- La publication d'un cahier spécial sur la ressource eau
- L'animation des tables de concertation
- La coordination du Mois de l'eau SLSJ avec l'OBV Lac-Saint-Jean

SAGUENAY-LAC-SAINT-JEAN

LE MOIS DE L'EAU

Le Mois de l'eau en bref

Lors de cette 6e édition, plusieurs personnes se sont déplacées pour participer aux activités du Mois de l'eau. De plus, on dénombre plus de 2000 visionnements de notre contenu vidéo, avec un total de près de 176 800 personnes qui ont été touchées par l'événement sur les médias sociaux et plus de 3 300 personnes aux activités en présence! 27 partenaires se sont proposés pour créer collectivement 36 activités, sous forme de mission nettoyage, d'activités de sensibilisation, de publications de contenus sur les médias sociaux, de concours, etc. L'OBV Saguenay, et l'OBV Lac-Saint-Jean ont créé 7 capsules animées, une capsule nommée «Entretien avec un professeur/chercheur», ont organisé un concours de photographie et créé une série de publications Facebook sur la thématique.

Plusieurs exemplaires du cahier de l'eau qui ont été distribués dans la région et qui ont été lu en ligne.

Fête de la pêche

Cette année, la Fête de la pêche a eu lieu dans les trois arrondissements de la Ville de Saguenay. 396 jeunes y ont participé et plusieurs permis ont été distribués.



Merci à tous nos partenaires !

Comités de bassin locaux



Comité de bassin de la
baie des Ha! Ha!
(CBBH)



RIVAGE

Comité de bassin versant
de la rivière du Moulin

- 4 comités de bassin locaux