



RAPPORT ANNUEL

2023-2024

TABLE DES MATIÈRES

Mot du président	3
Mot de la directrice	4
À propos du Comité ZIP	5
Équipe du Comité ZIP	6
Gouvernance	8
Table de concertation de l'estuaire fluvial (TCREF)	9
Plan d'action et de réhabilitation écologique (PARE)	11
Promotion du PARE.....	12
Mise en œuvre du PARE	13
Enjeu A – Accès et mise en valeur.....	14
Enjeu B – Qualité de l'eau.....	17
Enjeu C – Conservation des milieux naturels.....	20
Enjeu D – Gestion des rives, du littoral et de la plaine inondable	26
Bilan financier 2023-2024	28

MOT DU PRÉSIDENT

La ZIP vogue autour du 25 ans. Cette année, notre directrice nous a quitté après une douzaine d'années et douze bonnes années. 2023-2024, malgré ce triste départ tout récent en avril, a été une très bonne année pendant laquelle nous avons réussi à tenir la barque autour de l'horizontal.

Pendant cette année, nous avons capsulé le territoire de Trois-Rivières. Cette capsule comme celle de Lotbinière peuvent être visionnées grâce à des codes QR situés à des endroits stratégiques. Dans cette capsule, la splendeur riveraine est mise à l'honneur. Cette année, nous avons réussi à bâtir un montage financier par rapport à l'amélioration de l'habitat du poisson. Ce beau projet permettra à la ZIP de naviguer dans de plus grandes eaux.

Notre nouvelle directrice, Catherine Leclerc était aussi membre de l'équipage de la ZIP depuis une douzaine d'années. J'ai une grande confiance qu'elle saura tenir la barre, beau temps, mauvais temps.

Merci à toutes les personnes et aux organisations qui nous soutiennent, nous encouragent, et qui contribuent à une meilleure santé du fleuve si beau.

Louis Charest

MOT DE LA DIRECTRICE

Au nom de toute l'équipe, je suis ravie de vous présenter le rapport annuel 2023-2024. Cette année a été marquée par une série de projets passionnants qui ont eu un impact significatif sur la santé et la préservation du fleuve Saint-Laurent.

Notre équipe a consacré d'innombrables heures à la mise en œuvre de projets visant à protéger et à restaurer notre précieux écosystème fluvial. Nous avons réalisé des avancées remarquables dans la gestion des plantes exotiques envahissantes, la conservation de la biodiversité et la sensibilisation de la population. Chaque réussite représente une étape cruciale vers un avenir où le fleuve Saint-Laurent continue de prospérer pour les générations futures.

Je tiens à exprimer ma sincère gratitude envers chaque employé, membre du conseil d'administration, ainsi, que nos partenaires et nos bénévoles dévoués. C'est grâce à votre détermination et à votre passion que nous avons pu accomplir tant de réalisations cette année.

Alors que la nouvelle année s'amorce avec un changement de direction à la tête du Comité ZIP Les Deux Rives, je suis confiante que notre engagement commun envers la protection du fleuve Saint-Laurent continuera de nous guider vers de nouvelles opportunités de projets novateurs.

Catherine Leclerc

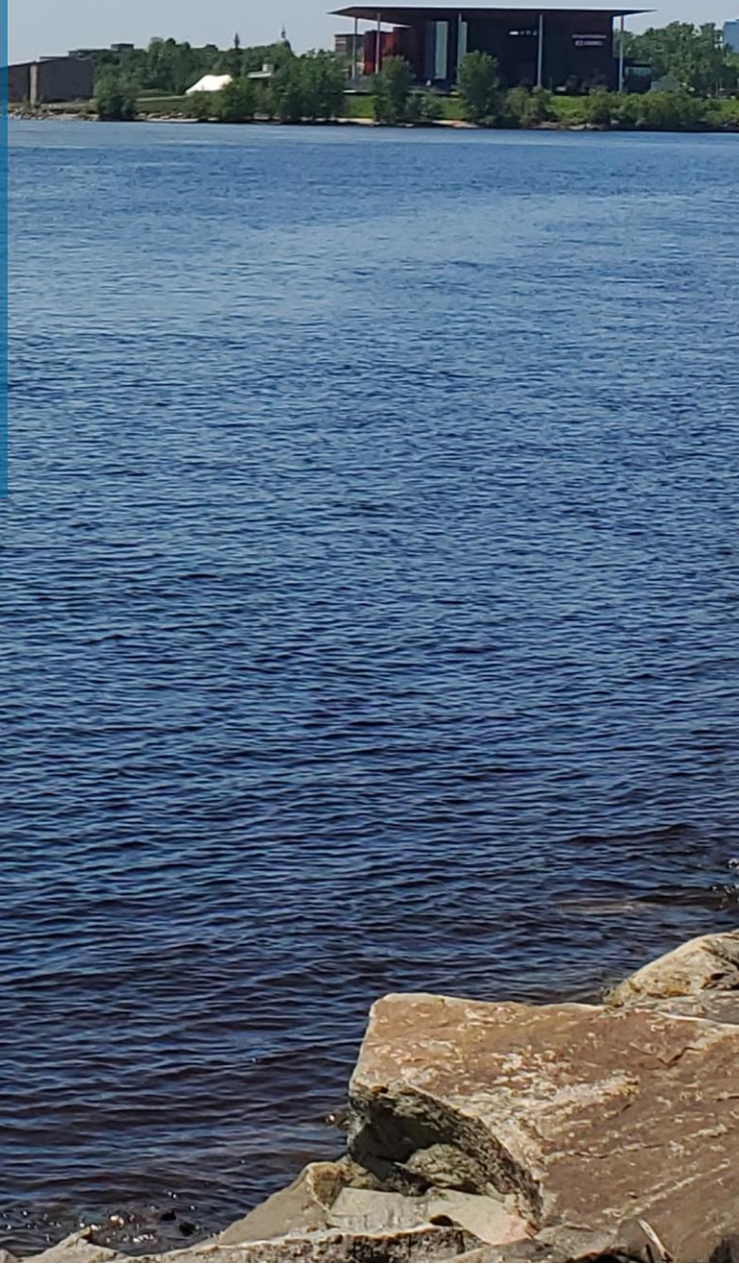
À PROPOS DU COMITÉ ZIP

Le Comité ZIP Les Deux Rives est né de l'effort de la Corporation des Amis de la Vallée du Saint-Laurent et de plusieurs intervenants de la Mauricie et du Centre-du-Québec. Incorporé depuis le 9 avril 1999, le Comité ZIP Les Deux Rives est un organisme de concertation qui a comme mission de réhabiliter et mettre en valeur le fleuve Saint-Laurent et son environnement au bénéfice des générations futures par :

- Des solutions concertées avec tous les intervenants du milieu et les citoyens
- Des actions concrètes de restauration de ses écosystèmes
- Des conseils avisés et de l'éducation auprès des décideurs.

Son territoire d'intervention se situe dans la portion de l'estuaire fluvial du fleuve Saint-Laurent. Au début de sa création et jusqu'en 2019, le Comité ZIP Les Deux Rives comprenait le territoire MRC de Trois-Rivières, des Chenaux, et de Bécancour. En 2020, son territoire s'est agrandi en incluant celui des MRC de Lotbinière et de Portneuf.

Le fonctionnement du Comité ZIP Les Deux Rives est rendu possible grâce aux efforts des membres de son conseil d'administration et de ses employés. Ceux-ci sont appuyés par des personnes ayant des intérêts similaires et qui se regroupent ponctuellement au sein de comité de concertation appelé à se prononcer sur les enjeux propres à la ZIP.





ÉQUIPE DU COMITÉ ZIP

EMPLOYÉS 2023-2024

Mylène Vallée, Directrice
Catherine Leclerc, Adjointe de direction et chargée de projets
Sophie Lacoursière, Coordinatrice de projets
Guillaume Delair, Coordinateur de projets
Domenico Polsoni, Chargé de projets
Caroline Caron, Chargée de projets

CONSEIL D'ADMINISTRATION 2023-2024

Louis Charest, Président
Yves Mailhot, Vice-président
Guy Gérin-Lajoie, Secrétaire
Stéphane Bergeron, Trésorier
Jean-Pierre Bourassa, Administrateur
Stéphane Campeau, Administrateur
Michel Blackburn, Administrateur (jusqu'à décembre 2023)
Karine Richard, Administratrice
Suzanne Rompré, Administratrice
Patrick Bouillé, Administrateur (depuis décembre 2023)



en œuvre du PARE
(5 mins par personne)
vous considérer les
entraînent de bonifier les

évaluation: Choisir le PARE
Scénario de base ou PARE alternatif (option)
Évaluer les impacts des scénarios (option)
Sélectionner le PARE (option)

GOVERNANCE

Le conseil d'administration du Comité ZIP Les Deux Rives valorise les saines pratiques de gouvernance et a à cœur la santé de l'organisme. Ses principales fonctions sont d'assurer la pérennité et la viabilité financière de l'organisme, de déterminer les orientations stratégiques de l'organisme à moyen et long terme et d'adopter les politiques d'encadrement relatives à la gouvernance et aux pratiques organisationnelles de l'organisme.

PRINCIPALES RÉALISATIONS EN 2023-2024



4 rencontres du conseil d'administration



1 lac à l'épaule visant à définir de nouvelles sources de financement pour la mise en œuvre du PARE



Implication financière pour un projet à venir

Comité de mise en œuvre - Gestion des berges

Rôle proposé par la coordination

Exemples de mandats proposés

Exemples de mandats proposés

TABLE DE CONCERTATION DE L'ESTUAIRE FLUVIAL (TCREF)

D'une rive à l'autre, la TCREF a comme mission de : Définir collectivement une stratégie d'intervention concertée pour favoriser l'harmonisation des usages, la conservation et la mise en valeur des ressources de l'estuaire fluvial du Saint-Laurent, et ce, au bénéfice des collectivités.

Son territoire d'intervention se situe dans la portion de l'estuaire fluvial et comprend les municipalités riveraines des MRC de Trois-Rivières, des Chenaux, de Portneuf, de Bécancour et de Lotbinière.



COORDINATION DE LA TCREF

Le Comité ZIP Les Deux Rives est l'organisme qui coordonne la TCREF. Au cours des six dernières années, un Plan de gestion intégrée régional (PGIR) a été produit en concertation par les membres de la TCREF. Il rassemble les éléments d'information nécessaires à la compréhension des problématiques sociales, environnementales et économiques liées au territoire de la TCREF.

PRINCIPALES ACTIVITÉS RÉALISÉES EN 2023-2024



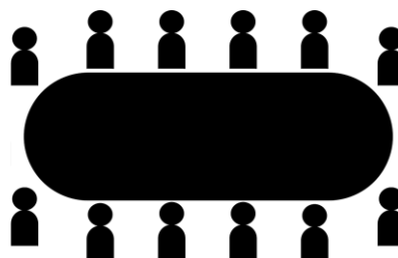
24 rencontres de promotion du PGIR



1 assemblée des acteurs de l'eau



2 rencontres du comité de gestion des eaux usées
et 1 rencontre du comité de gestion des berges



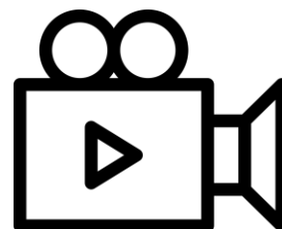
2 rencontres de la table de concertation



Élection d'un président de
la table de concertation



Modification des règles
de fonctionnement



Production d'une capsule
vidéo pour présenter la table
de concertation

PLAN D'ACTION ET DE RÉHABILITATION ÉCOLOGIQUE (PARE)



PROMOTION DU PARE

PRÉSENCE DANS LES MÉDIAS



67 nouvelles



11 infolettres



8 communiqués de presse

SITE INTERNET

- 3 742 visiteurs, dont 3 730 nouveaux visiteurs
- 9 416 pages vues
- Publication de 18 nouvelles
- 186 abonnés à l'infolettre

LE COMITÉ ZIP LES DEUX RIVES EST UN ORGANISME DE CONCERTATION QUI A COMME MISSION LA PROTECTION, LA CONSERVATION ET LA MISE EN VALEUR DU FLEUVE SAINT-LAURENT ET DE SES ÉCOSYSTÈMES SUR SON TERRITOIRE D'INTERVENTION.

19
PROJETS EN COURS
/84
PROJETS

Des réalisations à découvrir

PLAN DE CONSERVATION DES HABITATS FAUNIQUES RIVERAINS DE LA MRC DE PORTNEUF

SALON DES SCIENCES

MISE EN VALEUR À L'ÎLE MONTESSON

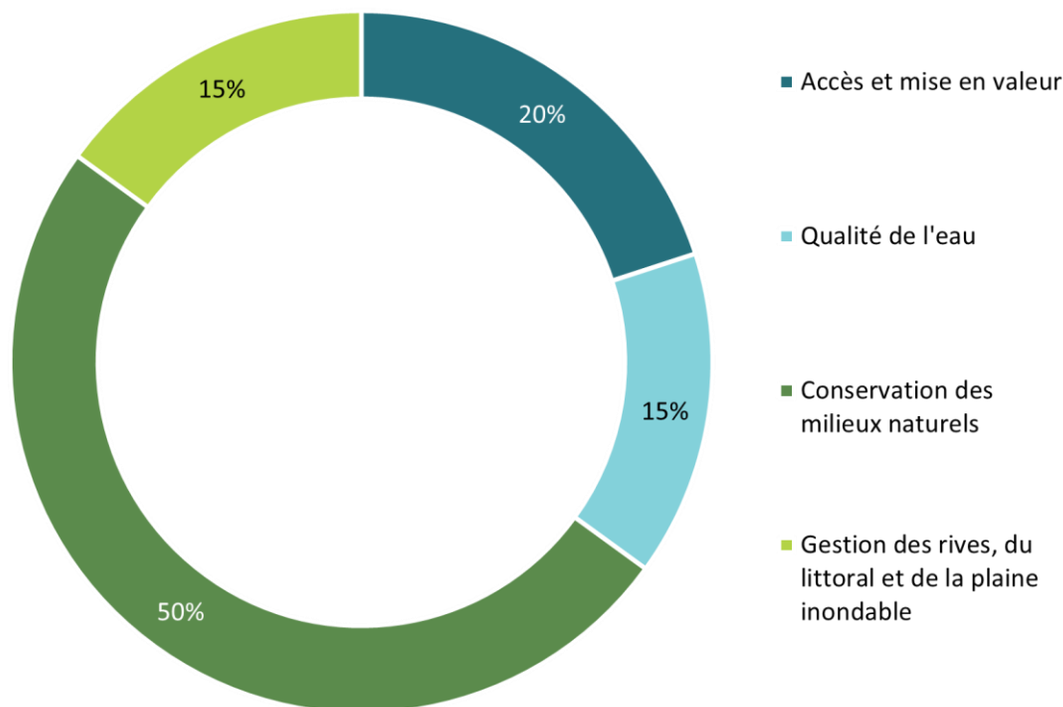
LUTTE CONTRE LA RENOUÉE DU JAPON À L'ÎLE SAINT-QUENTIN

MISE EN ŒUVRE DU PARE

Le PARE du Comité ZIP Les Deux Rives, est issu de processus de concertation des collectivités riveraines de son territoire d'intervention. Une première version a été réalisée à la suite des consultations de 1999 à 2002. En 2011-2012, 10 ans plus tard, ce plan d'action a été mis à jour par le biais d'une nouvelle ronde de consultations. Afin de s'arrimer au plan d'action de la TCREF, le Comité ZIP Les Deux Rives a effectué un travail visant à identifier les actions sur lesquelles il entend investir des efforts, en priorité, pour les prochaines années. Les actions réalisées par le Comité ZIP Les Deux Rives ont ainsi été regroupées selon les 4 grandes thématiques suivantes :

1. L'accès et la mise en valeur
2. La qualité de l'eau
3. La conservation des milieux naturels
4. La gestion des rives, du littoral et de la plaine inondable.

Pour l'année 2023-2024, les actions du Comité ZIP Les Deux Rives sont réparties ainsi :



ENJEU A - ACCÈS ET MISE EN VALEUR

Dans le cadre de cette thématique, le Plan d'action et de Réhabilitation écologique (PARE) du Comité ZIP Les Deux Rives s'intéresse particulièrement aux actions liées à la sensibilisation et l'éducation des utilisateurs du Saint-Laurent, afin que les impacts environnementaux des activités récréotouristiques soient limités. Il s'intéresse également à la démocratisation de l'accès au Saint-Laurent, que ce soit par l'offre d'activités récréotouristiques, l'accès à des sites de baignade sécuritaires et la mise en valeur des accès publics tels les quais.



CAPSULE SAINT-LAURENT VILLE DE TROIS-RIVIÈRES

Ce projet vise à développer une capsule vidéo vulgarisée, accessible à la population, concernant le Saint-Laurent, dans la ville de Trois-Rivières. De la signalisation est installée aux différents accès au fleuve afin que les gens puissent visionner la capsule à partir de leur téléphone cellulaire.

Livrables du projet :

- Capsule vidéo
- Mise en place de la signalisation



PÊCHE EN HERBE

Ce projet vise à initier des jeunes à la pêche sportive afin de favoriser le développement de la relève chez les pêcheurs au Québec. Deux activités de pêche ont eu lieu en 2023-2024 au quai de Batiscan, avec des élèves de l'école des Champs-et-marées et de l'école Madeleine-de-Verchères.

Livrable du projet :

- 2 activités de pêche en herbe
- 41 jeunes initiés



PANNEAUX D'INTERPRÉTATION AU PARC ÉCOLOGIQUE GODEFROY

Ce projet vise à produire six nouveaux panneaux d'interprétation au parc écologique Godefroy de Bécancour. Un rallye sera également produit afin de divertir les gens lors de leur visite au parc. Les panneaux seront installés à l'été 2024.

Livrables du projet :

- 6 panneaux d'interprétation
- 1 rallye éducatif



ROUTE BLEUE DE L'ESTUAIRE FLUVIAL

Ce projet vise la mise en place d'éléments structurants pour 3 nouveaux parcours de la route bleue dans la MRC de Portneuf. Ce projet est d'une durée de 2 ans et se termine en 2024-2025.

Livrables du projet :

- Mise en place d'un comité de concertation
- Création de contenu pour les panneaux
- Création du contenu web



ENJEU B- QUALITÉ DE L'EAU

Dans le cadre de cette thématique, le Plan d'action et de Réhabilitation écologique (PARE) du Comité ZIP Les Deux Rives s'intéresse particulièrement aux actions liées aux suivis de la qualité de l'eau et à la diffusion des données, à l'acquisition de connaissances concernant les sources de pollution, aux actions concrètes visant à réduire la pollution diffuse en milieu agricole et à la sensibilisation des collectivités riveraines à la gestion optimale des eaux pluviales.



MOIS DE L'EAU

Ce projet vise à sensibiliser la population aux problématiques reliées à l'eau dans son ensemble. Différentes activités sont proposées pour y parvenir.

Livrables du projet :

- Conférence pour les riverains de Sainte-Anne-de-la-Pérade
- Diffusion d'un quiz sur les milieux humides avec prix à gagner



SALON DES SCIENCES

Ce projet vise à sensibiliser les jeunes aux problématiques reliées à l'eau. Les thématiques abordées ont été les microplastiques, les coliformes fécaux et les espèces de poissons.

Livrable du projet :

- Tenu d'un kiosque pour les élèves du primaire et du secondaire à l'UQTR



LES CITOYENS EN ACTION POUR LA PRÉSERVATION DE LA QUALITÉ DE L'EAU ET DES ÉCOSYSTÈMES – DESCHAMBAULT-GRONDINES

Ce projet de sensibilisation et d'action a pour objectif de faire mieux comprendre à la population l'origine des données scientifiques en général et de comprendre également les défis en matière de préservation de la qualité de l'eau et des écosystèmes. Il s'agit de la première année du projet qui est d'une durée de deux ans.

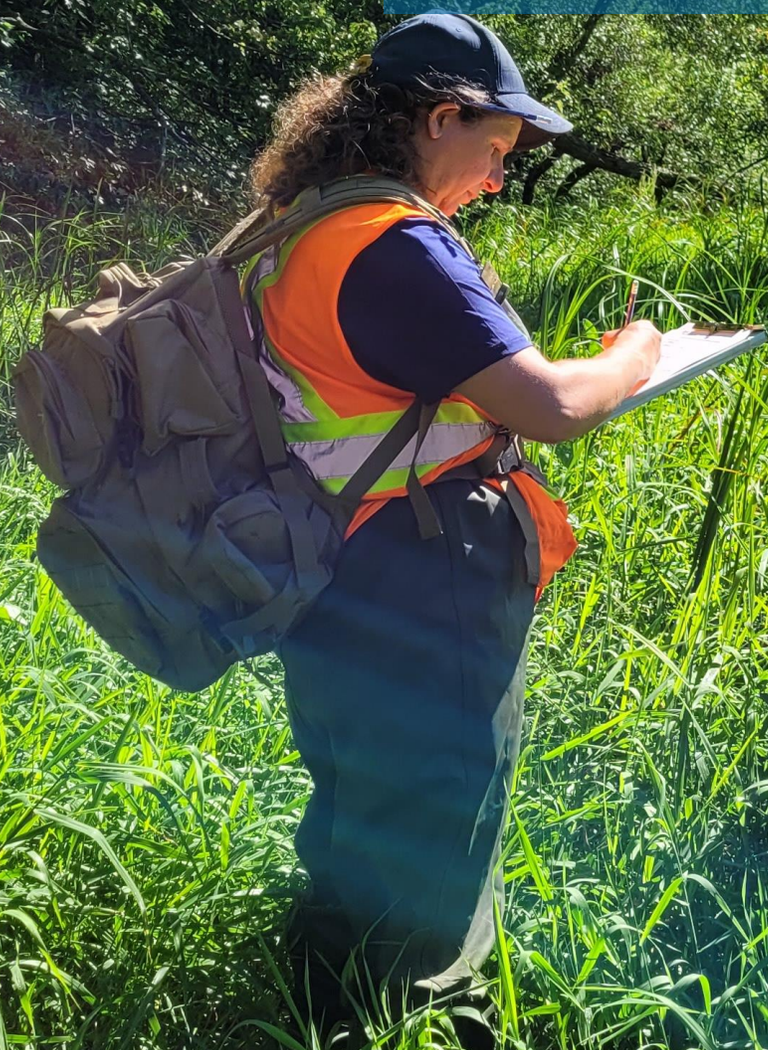
Livrables du projet :

- Séance de formation en classe et sur le terrain avec les élèves
- Séance de formation sur le terrain et en salle avec les citoyens
- Plan d'action réalisé avec les citoyens
- 2 capsules vidéo



ENJEU C- CONSERVATION DES MILIEUX NATURELS

Dans le cadre de cette thématique, le Plan d'action et de Réhabilitation écologique (PARE) du Comité ZIP Les Deux Rives s'intéresse particulièrement à la restauration de milieux naturels dégradés et à l'augmentation de proportion de milieux naturels protégés. Aussi, le Comité ZIP cible des actions liées au respect des bandes riveraines, aux problématiques des plantes exotiques envahissantes, et au manque de documentation et sensibilisation à l'égard des milieux naturels.



PLAN DE CONSERVATION DES HABITATS FAUNIQUES – MRC DE PORTNEUF EST

Ce projet vise à acquérir de l'information sur l'important complexe de milieux humides compris entre Donnacona et Neuville. La réalisation d'un plan de conservation permet de mieux comprendre les pressions subies par les milieux humides et de bien orienter les actions futures pour la préservation des habitats fauniques.



Livrables du projet :

- Portrait du territoire à l'étude à protéger
- Recommandations de gestion qui visent à protéger et à mettre en valeur les habitats fauniques
- Plan d'action concerté

STRATÉGIE DE CONSERVATION DU POISSON- MRC DES CHENAUX

Ce projet vise à se doter d'un outil de planification destiné à mieux cibler les interventions pour restaurer et préserver l'habitat du poisson sur son territoire. Il s'agit de la première année du projet qui est d'une durée de deux ans.



Livrables du projet :

- Définition du potentiel d'habitat
- Portrait des menaces
- Priorisation d'intervention

CONTRÔLE DES PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES DANS LES MILIEUX HUMIDES D'INTÉRÊT POUR LES ÉCOSYSTÈMES DU SAINT-LAURENT DANS LA MRC DE BÉCANCOUR

Ce projet vise à contrôler des colonies de roseaux communs et une colonie de renouée du Japon qui compromettent l'intégrité des milieux humides prioritaires aux abords du fleuve Saint-Laurent dans la MRC de Bécancour. Ce projet fait suite au Plan de lutte aux plantes exotiques envahissantes pour les milieux humides du Saint-Laurent réalisé en 2020 et constitue la première phase de mise en œuvre. Il s'agit de la troisième année du projet.



Livrable du projet :

- Suivi du contrôle

CONTRÔLE DE PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES DANS LES MILIEUX HUMIDES D'INTÉRÊT À BÉCANCOUR- SECTEUR MONTESSON

Ce projet vise à éradiquer une colonie de roseau commun et des colonies de renouées du Japon qui compromettent l'intégrité des milieux humides prioritaires aux abords du fleuve Saint-Laurent dans la MRC de Bécancour. Ce projet fait suite au Plan de lutte aux plantes exotiques envahissantes pour les milieux humides du Saint-Laurent réalisé en 2020 et constitue la deuxième phase de mise en œuvre. Ce projet se déroule sur 3 ans.



Livrables du projet :

- Première phase des travaux de contrôle
- Caractérisation écologique
- Demande d'autorisation ministérielle

CONTRÔLE DE LA RENOUÉE DU JAPON À L'ÎLE SAINT-QUENTIN – TROIS-RIVIÈRES

Ce projet vise à contrôler la renouée du Japon à différents endroits sur l'île Saint-Quentin.

Livrable du projet :

- Rapport sur les travaux effectués



SUIVI DES PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES DANS LES MILIEUX HUMIDES RIVERAINS DU FLEUVE SAINT-LAURENT

Ce projet vise à suivre des stations situées dans les milieux humides afin de mesurer le degré d'envahissement par les plantes exotiques envahissantes. Au total, 16 espèces de plantes exotiques envahissantes sont suivies.

Livrable du projet :

- Rapport de suivi pour 18 stations



PLAN DE LUTTE AUX PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES POUR LES MILIEUX HUMIDES RIVERAINS DU SAINT-LAURENT DE LA MRC DES CHENAUX (PHASE 2)

Ce projet vise à caractériser les colonies de roseaux communs et de renouée du Japon à proximité des milieux humides riverains prioritaires du fleuve Saint-Laurent.

Livrables du projet :

- Caractérisation terrain
- Plan de lutte partie 2
- Rencontres citoyennes
- Rencontre du milieu municipal



SUIVI DE LA RELOCALISATION D'ESPÈCES FLORISTIQUES À STATUT - TROIS-RIVIÈRES

Ce projet vise à suivre des colonies d'asters à feuilles de linaires qui ont été relocalisées en 2021.

Livrable du projet :

- Rapport de suivi des colonies



SUIVI DU PHRAGMITE - BÉCANCOUR

Ce projet vise à suivre et arracher les repousses de phragmite à la suite de l'éradication d'une colonie en 2018. Il s'agit de la dernière année du suivi.

Livrable du projet :

- Rapport de suivi



DISTRIBUTION ANNUELLE D'ARBRES

Ce projet vise à distribuer gratuitement des arbres aux membres de la ZIP.

Livrable du projet :

- 2 000 arbres distribués





ENJEU D- GESTION DES RIVES, DU LITTORAL ET DE LA PLAINES INONDABLES

Dans le cadre de cette thématique, le Plan d'action et de Réhabilitation écologique (PARE) du Comité ZIP Les Deux Rives s'intéresse particulièrement aux actions liées à la renaturation des rives, à la caractérisation des rives et des zones inondables ainsi qu'à la planification du territoire. Enfin, le Comité ZIP s'intéresse également à la sensibilisation des collectivités riveraines à l'égard des contraintes et risques liés à ces territoires.

VÉGÉTALISATION DES RIVES – BÉCANCOUR

Ce projet vise à végétaliser les rives du fleuve Saint-Laurent en plantant des arbustes chez les riverains.

Livrable du projet :

- Plantation de 5 040 de 9 espèces différentes



PORTFOLIO DE SOLUTIONS RÉILIENTES ET ÉCORESPONSABLES DE STABILISATION DES RIVES SUR LE TERRITOIRE DE LA MRC DE PORTNEUF

Ce projet vise à créer un portfolio de solutions résilientes et écoresponsables de stabilisation des rives sur le territoire de la MRC de Portneuf. Le projet permettra d'outiller les municipalités et les riverains sur les bonnes pratiques à suivre dans le cadre de la stabilisation des rives au niveau du fleuve Saint-Laurent. Il s'agit de la dernière année du projet.

Livrables du projet :

- Production d'un guide pour les riverains
- 5 rencontres citoyennes et 1 rencontre du milieu municipal
- Formation pour les entrepreneurs



DÉVELOPPEMENT D'UN OUTIL D'AIDE À LA DÉCISION POUR LA GESTION DE LA VITESSE DES NAVIRES SUR LE SAINT-LAURENT

Ce projet vise à développer un outil d'aide à la décision pour la gestion de la vitesse des navires sur le Saint-Laurent, notamment par la modélisation de l'énergie et de la hauteur des vagues produites par les navires sur le tronçon fluvial. Il s'agit de la dernière année de ce projet.

Livrables du projet :

- Détermination des sites pour installation des sondes
- Visite terrain et survol de drones des sites à l'étude
- Validation du questionnaire sur la perception des collectivités concernant l'impact de la navigation sur le Saint-Laurent



BILAN FINANCIER 2023-2024

REVENUS	
Subventions statutaires	200 000 \$
Subventions	242 463 \$
Honoraires	110 150 \$
Cotisations des membres	300 \$
Revenus d'intérêt, ristournes, autres	2 546 \$
TOTAL DES REVENUS	555 459 \$

DÉPENSES	
Salaires et contributions de l'employeur	413 246 \$
Dépenses de bureau	31 159 \$
Promotion, communication, publicité	5 180 \$
Dépenses d'administration / honoraires professionnels	24 441 \$
Déplacements et frais de représentation	18 352 \$
Équipement et matériel	15 421 \$
Amortissement / Immobilisations	6 484 \$
TOTAL DES DÉPENSES	514 283 \$

EXCÉDENT DES PRODUITS SUR LES CHARGES D'EXPLOITATION	41 176 \$
---	------------------

