



Co-éco

Collectivités écologiques
Bas-Saint-Laurent

RAPPORT
D'ACTIVITÉ

2022



TABLE DES MATIÈRES

Mot du président
et de la DG

1

Présentation
de Co-éco

2

Éducation
relative à
l'environnement

4

Communications

6

Réduction
et gestion
des matières
résiduelles

8

Écocentres
et Écochantier

10

Biodiversité
et changements
climatiques

12

Perspectives
2023

14

Comités

14

Principaux
partenaires
de Co-éco

15

LE MOT DU PRÉSIDENT ET DE LA DIRECTRICE GÉNÉRALE



S'IL FALLAIT RÉSUMER L'ANNÉE 2022

de Collectivités écologiques Bas-Saint-Laurent/Co-éco en seulement deux mots, ce serait **transition et renaissance**.

Au printemps, une transition s'est amorcée avec le passage de flambeau pour les postes suivants : présidence du conseil d'administration, coordination des écocentres, éducation relative en environnement, suivi de la gestion des matières résiduelles et communications.

Au nom de l'ensemble de l'équipe et du conseil d'administration, nous tenons à remercier très chaleureusement monsieur Sylvain Hudon pour son engagement et sa précieuse collaboration durant 14 ans au conseil d'administration de Co-éco, dont huit en tant que président. Nous remercions également monsieur Francis Foy pour sa contribution exceptionnelle au développement et au rayonnement des écocentres pour les MRC du Kamouraska et de Rivière-du-Loup au cours des trois dernières années.

Le personnel de Co-éco a à cœur d'assurer la continuité de sa mission et la renaissance perpétuelle de l'organisme. Pour ce faire, nos collègues Noélie Hébert Tardif et Sophie Vachon ont donné naissance en janvier et en septembre à des nouveau-nés. Nous tenons à féliciter nos deux collègues et leurs conjoints! De plus, se sont joints à l'équipe pour répondre aux besoins de nos clients Sarah Tavernier aux dossiers en éducation relative à l'environnement, Nadia Soumaila Sina aux suivis en gestion des matières résiduelles, Valérie Samson aux communications, et Philippe Bigonnesse à la coordination des écocentres.

La protection de l'environnement est un enjeu de plus en plus important pour la population bas-laurentienne. L'équipe de Co-éco s'y consacre depuis maintenant 27 ans, avec toujours plus de détermination. En faisant le bilan de nos projets pour l'année 2022, nous sommes fiers de ce que nous avons accompli, et fiers d'être un modèle d'engagement et d'écoresponsabilité au sein de la population québécoise. Nos actions démontrent tout le sérieux de notre implication.

En 2022, notre organisation a connu la transition vers l'après-pandémie avec le retour de plusieurs événements d'envergure qui ont eu lieu en personne, tels que le Salon des technologies environnementales du Québec et le Colloque sur la gestion des matières résiduelles. Enfin, notre équipe a également assisté à des centaines de webinaires pour se mettre à jour sur les réglementations et les nouveaux programmes – pensons notamment à la modernisation de la consigne et de la collecte sélective! – et assure en continuité une veille sur l'innovation afin de poursuivre le développement de notre organisation.

Par ailleurs, grâce à l'implication de l'ensemble de l'équipe de Co-éco, nous avons pu faire avancer de nombreux dossiers en prenant position. Nous n'avons qu'à penser à la gestion des plastiques agricoles et des textiles postconsommation, ainsi qu'aux communautés de pratique pour les municipalités, pour n'en citer que quelques-uns.

Co-éco a réalisé pour l'année 2022 trois révisions de plans de gestion des matières résiduelles (PGMR) pour les MRC de Kamouraska, de Rivière-du-Loup et des Basques, en plus d'avoir accompagné la MRC de Rimouski-Neigette pour la révision de son PGMR. Le portrait des textiles postconsommation des citoyens du Bas-Saint-Laurent a commencé en juin, avec la collaboration de la SADC du Kamouraska. Nous avons demandé à deux centres de transfert technologique, Biopterre et le Groupe de recherche en environnement et biotechnologie (GREB), en collaboration avec trois ministères, d'élaborer une stratégie pour une saine gestion des plantes exotiques envahissantes que nous recevons malgré nous dans les écocentres. Quinze classes du primaire des centres de services scolaires de Kamouraska–Rivière-du-Loup et du Fleuve-et-des-Lacs ont participé aux ateliers de Carbone Scol'ERE. Finalement, nous nous sommes impliqués pour la mise en place du nouvel écocentre ICI de la MRC de Rivière-du-Loup.

L'engagement et la passion des membres du conseil d'administration, du personnel et de nos partenaires ont permis à Collectivités écologiques Bas-Saint-Laurent/Co-éco de contribuer encore cette année à bâtir une collectivité de plus en plus verte.

Un grand merci à toutes et tous :
VOUS FAITES NOTRE FORCE!



PRÉSENTATION DE CO-ÉCO

MISSION

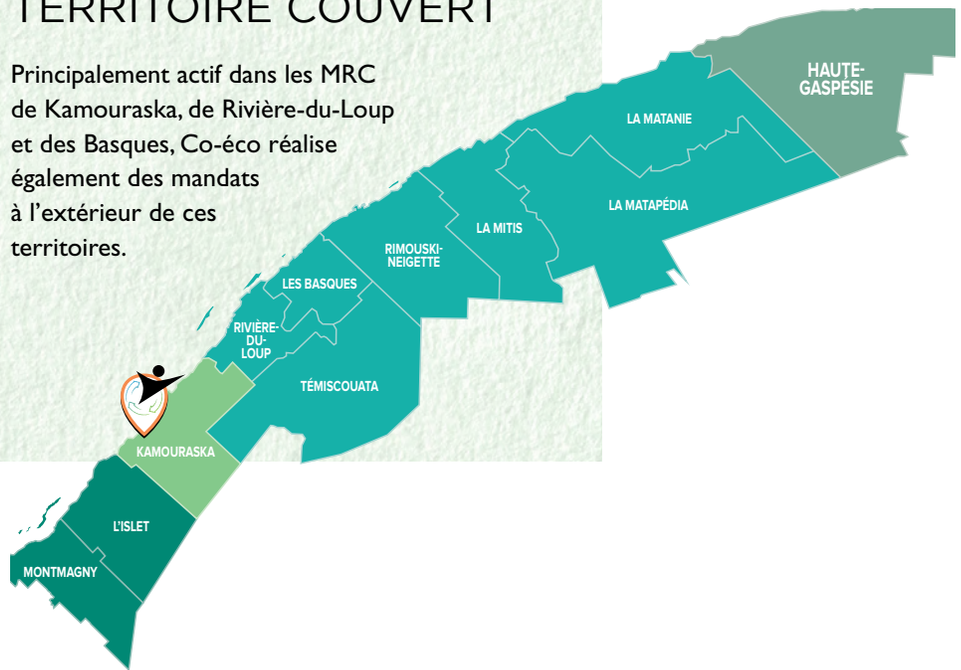
Co-éco est un organisme à but non lucratif dont la mission est l'amélioration de la qualité de vie, la conservation de l'environnement, et le développement durable des collectivités du territoire.

NOS VALEURS

ENGAGEMENT
COLLABORATION
PASSION

TERRITOIRE COUVERT

Principalement actif dans les MRC de Kamouraska, de Rivière-du-Loup et des Basques, Co-éco réalise également des mandats à l'extérieur de ces territoires.



VOLETS D'ACTIVITÉS

ÉDUCATION RELATIVE À L'ENVIRONNEMENT

Faire de l'éducation, de la formation et de l'animation relative à l'environnement auprès de la population afin que celle-ci acquière les valeurs, les connaissances, les compétences et le sens de l'engagement qui lui permettent d'agir, individuellement et collectivement, à améliorer la qualité de vie et à conserver l'environnement de notre collectivité.

COMMUNICATIONS

Faire rayonner la mission et les accomplissements de Co-éco, mettre de l'avant les enjeux environnementaux au Bas-Saint-Laurent, et diffuser des outils d'information, de sensibilisation et d'éducation à l'environnement auprès de la population.

RÉDUCTION ET GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES

Accompagner les acteurs régionaux (municipalités, MRC et ICI) dans l'adoption de meilleures pratiques pour réduire et mieux gérer leurs matières résiduelles. Réviser et mettre en œuvre les plans de gestion des matières résiduelles des acteurs concernés.

ÉCOCENTRES ET ÉCOCHANTIER

Assurer la gestion des écocentres des MRC de Kamouraska et de Rivière-du-Loup (propriétés des MRC).

Récupérer, mettre en valeur et revendre des matériaux de construction ainsi que des meubles et articles usagés de qualité avec le projet Écochantier.

BIODIVERSITÉ ET CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Intégrer les notions de préservation de la biodiversité et d'adaptation à l'évolution du climat dans les discours et les projets.



CONSEIL D'ADMINISTRATION

L'organisme est géré par un conseil d'administration engagé qui se distingue par sa structure organisationnelle hybride, impliquant et responsabilisant sur un même C.A. les MRC et municipalités, les institutions, les organismes communautaires et les citoyens du milieu.

Emmanuel Caron-Garant, président
Biopierre

Bertin Denis, vice-président
Préfet, MRC des Basques

Renaude Samson, secrétaire-trésorière
Représentante des citoyens et citoyennes

Gilles DesRosiers
Maire de Saint-Gabriel-Lalemant,
MRC de Kamouraska

Vincent More
Maire de Notre-Dame-du-Portage,
MRC de Rivière-du-Loup

Anik Briand
SADC du Kamouraska

Maxime Groleau
Régie intermunicipale des déchets
du Témiscouata

Nathalie Lemieux
Fédération de l'UPA du Bas-Saint-Laurent

Kathy Fortin
Centre de services scolaire
Kamouraska-Rivière-du-Loup

ÉQUIPE DE TRAVAIL

Membres du personnel de bureau :

Solange Morneau, directrice générale

Manon Ouellet, chargée de projets
et directrice du développement des affaires

Audrey Gagnon, adjointe administrative

Ophélie Deschamps Lévesque,
conseillère en gestion environnementale

Nadia Soumaila Sina, conseillère
en gestion environnementale

Sarah Tavernier, chargée de projets,
éducation relative à l'environnement

Valérie Samson, chargée
de communication en environnement

Philippe Bigonnesse, coordonnateur
des écocentres par intérim

Noélie Hébert-Tardif, chargée
d'éducation relative à l'environnement
(en congé de maternité)

Sophie Vachon, directrice
du développement des affaires
(en congé de maternité)

Nous soulignons également le travail accompli par **Lucile Janin**, **Magalie Morin**, **Francis Foy** et **Steve Dumas** au cours de l'année 2022.



MEMBRES DU PERSONNEL DE TERRAIN POUR LA SAISON 2022

MRC DE KAMOURASKA

Stéphane Guignard
Jocelyn Lévesque
Isabelle Simard
Éric Lebel
Éric Trottier
Sylvain Hudon

MRC DE RIVIÈRE-DU-LOUP

Gaston Lévesque
Aline Daigle
André Paradis
Steve Dumas
Pierre Lizotte
Roger Talbot
Max Nadeau
Dylan Robin
Régis Pelletier



ÉDUCATION RELATIVE À L'ENVIRONNEMENT



11

ÉCOBULLETINS

2

RENCONTRES
avec des comités environnement
étudiants

27

CALENDRIERS
DE COLLECTE

3

KIOSQUES
à l'occasion d'événements

8

ATELIERS
de compostage domestique
dans les MRC de L'Islet
et de Montmagny

4

FICHES-
MATIÈRES
sur des produits recyclables
atypiques

20

ÉCOLES
participent à la mini-collecte

15

CLASSES DU KRB
ont reçu le programme
Carbone Scol'ERE

2

GUIDES
ET DÉPLIANTS

53

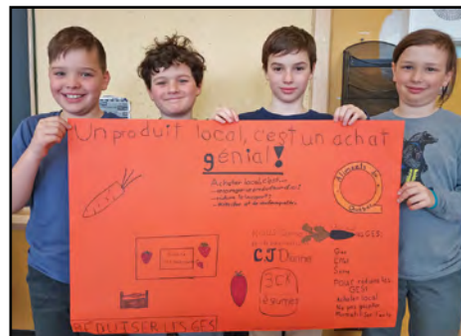
BACS, ÎLOTS DE TRI
OU BOÎTES
DE CONSIGNES
ont été prêtés pour 8 événements
dans le Kamouraska



CARBONE SCOL'ERE

Depuis 2022, Co-éco est l'organisme de formation accrédité pour le programme Carbone Scol'ERE dans le Bas-Saint-Laurent. Ce programme pédagogique animé en classe est composé de cinq ateliers qui s'articulent au parcours de science des 4^e, 5^e et 6^e années. Il vise à sensibiliser les jeunes aux gaz à effet de serre en abordant les sujets suivants : les changements climatiques et moi, la consommation, l'énergie et le transport, les matières résiduelles, et les messages de sensibilisation.

En 2022, 15 classes du KRB ont reçu le programme, ce qui représente 150 heures d'intervention.



zoom
sur...

L'ERE

ACCOMPAGNEMENT D'ÉVÉNEMENTS

Co-éco offre des kiosques de sensibilisation ou une présence en soutien aux équipes d'organisation et de bénévoles, pour une meilleure sensibilisation au tri des déchets lors d'événements.

Notre organisme prête également des bacs de tri pour les municipalités de la MRC du Kamouraska, afin de faciliter la gestion de leurs déchets lors d'événements.

En 2022, trois kiosques ont été réalisés pour les événements suivants : 150^e de Saint-Épiphane, inauguration du parc de Saint-Onésime, festival des champignons forestiers de Saint-Alexandre-de-Kamouraska.



ACTIONS DE SENSIBILISATION DIVERSES

Co-éco offre un service d'éducation relative à l'environnement sur mesure pour répondre aux demandes reçues chaque année. Notre champ de sensibilisation s'agrandit, que ce soit en termes de sujets abordés, de public visé ou de supports utilisés.

En 2022, voici quelques-unes des actions effectuées par Co-éco :

- Co-organisation de l'événement Répare tes trucs au Cégep de La Pocatière
- Sensibilisation des étudiants du Cégep de La Pocatière à l'occasion de la Semaine québécoise de réduction des déchets (SQRD) (quiz et sondage; envoi d'un courriel de sensibilisation À La Pocatière, je trie et je réduis! pour les étudiants en résidence)
- Sensibilisation de la population à l'occasion de la SQRD (publications sur Facebook et dans notre infolettre dédiée aux MRC des Basques, de Rivière-du-Loup et de Kamouraska)



- Création d'une affiche de sensibilisation *Des sentiers propres à Saint-Pascal*
- Élaboration d'une affiche de sensibilisation au tri transmise aux établissements saisonniers du Kamouraska
- Participation de l'organisme au défi Pissenlit pour mettre de l'avant cette pratique
- Distribution d'un dépliant d'information lors de l'émission de permis de construction



COMMUNICATIONS



11

CHRONIQUES
MENSUELLES

4

COMMUNIQUÉS
DE PRESSE

183

CONTACTS
pour l'infolettre mensuelle

1594

J'AIME
sur la page Facebook de Co-éco

50+

PUBLICITÉS
RADIO
sur les écocentres

736

APPELS
reçus et traités à la ligne
d'information téléphonique

1

BOÎTE À OUTILS
sur la gestion des matières
organiques



CHRONIQUE

LES TEMPS CHANGENT... PAS QUE LE CLIMAT!

En 2022, 11 écobulletins ont été diffusés dans l'infolettre et sur Facebook, 11 entrevues ont été accordées à la radio CHOX-FM, et 11 articles de journaux sont parus dans *Le Placoteux*, *L'Horizon* et *InfoDimanche*.

Les sujets abordés étaient les suivants : appareils électroniques, plastiques souples, écocentres, PGMR, compostage domestique, déconstruction, résidus verts, lieux d'enfouissement technique, feuillicyclage, textile.



zoom
sur...

LES COMMUNICATIONS

CAMPAGNE MÉDIATIQUE POUR LA RÉVISION DES PGMR

AU KRB, ON EST PRÊTS À RÉDUIRE NOS DÉCHETS : AUX CITOYENS LA PAROLE!

En 2022, les démarches de révision des PGMR auront occupé une grande part des communications de Co-éco. Tous les médias ont été sollicités pour informer la population sur la démarche, et l'inviter à participer au sondage en ligne et aux assemblées de consultation publique. Voici les moyens de communication qui ont été mis en œuvre :

- Communiqué de presse
- Publicités et articles de journaux dans *L'Horizon*, *InfoDimanche* et *Le Placoteux*
- Événements et publications Facebook
- Distribution de prospectus dans les écocentres afin de promouvoir le concours de participation au sondage
- Concours de participation au sondage en ligne
- Chronique mensuelle sur notre site web, dans l'infolettre, à la radio et sur Facebook
- Page dédiée sur le site web de Co-éco
- Courriel dans les réseaux de partenaires



» ACTUALITÉ

La porte est ouverte pour donner son avis sur les poubelles

La région est en train de revoir son plan de gestion des déchets pour les sept prochaines années. Il est donc temps de donner son avis sur tout ce qui concerne ces services qui représentent une partie importante des budgets et qui ont une incidence sur la planète.

STEPHANIE GENDRON

Dans la région, c'est Co-Éco qui a le mandat de confectionner le plan. Il est prévu dans la loi qu'une assemblée publique de consultation soit tenue, mais Co-Éco a décidé d'aller plus loin en tenant des sondages en ligne, dont une version courte et une version un peu plus longue qui permet dans ce dernier cas la possibilité de gagner un prix.

« On aborde différents points; comment ils sont rejoints au niveau de l'information, ce qu'ils pensent des services de l'écocentre, les freins au bac brun et on aborde une section sur le plan d'action en demandant aux gens quelles sont leurs priorités », résume Ophélie Deschamps Lévesque, conseillère en gestion environnementale pour Co-Éco.

Par ces consultations, Co-Éco souhaite s'appuyer sur des données fiables pour valider ce que veut la communauté. « On ne parle plus juste de trois bacs, mais aussi de réduction à la source, il faut changer nos paradigmes. On veut savoir si au Kamouraska on est prêt à faire des actions ambitieuses ou si on préfère suivre le train, par exemple », ajoute Mme Deschamps Lévesque.

Elle ajoute que c'est le moment de se faire entendre, car « le carnet à dessin est ouvert ». On souhaite y lire certaines surprises, qui sait, même si Co-Éco connaît bien le territoire et les enjeux. La consultation permet donc de valider certains principes également. On souhaite rejoindre un maximum de personnes d'âges et de municipalités variés. C'est pour y arriver qu'un tirage a été lancé autour du sondage.

Après les consultations, le rapport sera rédigé cet été et ensuite validé par Régio-Québec à qui on remet la version finale. Son entrée en vigueur pourrait être à la fin de 2023 ou au début de 2024.

Pour toutes les informations, consultez le site web de Co-éco.

BOÎTE À OUTILS

SUR LA GESTION DES MATIÈRES ORGANIQUES POUR LA RIDT

VOTRE BOÎTE À OUTILS

POUR UNE MEILLEURE GESTION
DES MATIÈRES ORGANIQUES

LE COMPOSTAGE À LA MAISON SIMPLIFIÉ

- CHOISIR L'EMPLACEMENT, PENSEZ À L'UTILISATION QUE VOUS FEREZ DE VOTRE COMPOSTEUR**
Accès hivernal, espace disponible pour manipuler votre compost, matériel utilisé (1 ou 2 composteurs, 1 contenant pour les feuilles), endroit mi-ensoleillé et bon drainage.
- LES 4 INGRÉDIENTS DU COMPOST**
 - Les matières vertes : Pelures, épluchures et restes de table d'origine végétale
 - Les matières brunes : Feuilles d'automne, le papier journal, les essuie-tout et les copeaux de bois
 - L'humidité : Le taux d'humidité devrait ressembler à celui d'une éponge essorée.
 - L'air : Idéalement brassez votre compost aux 2 semaines.
- LES RÈGLES D'OR**
Recouvrez toujours vos matières vertes du double de matières brunes. Coupez ou broyez les éléments plus résistants (épis de maïs, pelures de courge ou de melon, coquille d'œufs).
- UTILISEZ VOTRE COMPOST**
Lorsqu'il a l'apparence et l'odeur du terreau (entre 3 mois et 3 ans), utilisez votre compost dans votre jardin, vos plates-bandes ou encore directement sur votre pelouse pour enrichir votre sol et améliorer son drainage.

DES QUESTIONS
1 866 789-RIDT (7438)
-
INFO@RIDT.CA
-
RIDT.CA

En 2022, la Régie intermunicipale des déchets de Témiscouata a octroyé un contrat à Co-éco pour la production d'une boîte à outils sur la saine gestion des matières organiques.

Cette boîte à outils comprenait six articles accompagnés de visuels, ainsi qu'une séance d'information sur le projet de la RIDT et le compostage domestique (présentation PowerPoint).

Les sujets des articles de la boîte à outils étaient les suivants : le gaspillage alimentaire, l'impact des matières organiques sur l'enfouissement, le compostage à la maison, l'herbicyclage, le feuillicyclage, et le biodigester.



RÉDUCTION ET GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES



6

ASSEMBLÉES
de consultation publique

7

ICI
accompagnés

495

RÉPONDANTS
au sondage en ligne
sur le plan d'action des PGMR

4

MRC
accompagnées dans la révision de
leur plan de gestion des matières
résiduelles (PGMR) 2023-2029

23

MUNICIPALITÉS
rencontrées pour s'enquérir
de leurs problématiques et enjeux
en environnement

12

ANIMATIONS
DE COMITÉS
et rencontres en gestion des
matières résiduelles dans les
municipalités et MRC



PORTRAIT 2022

DES TEXTILES POSTCONSOMMATION DES CITOYENS DU BAS-SAINT-LAURENT

Le portrait résulte d'un travail de collecte de données de plusieurs mois auprès des friperies, des dépôts textiles, des écocentres, des centres de tri, et des lieux d'enfouissement techniques du Bas-Saint-Laurent. Les données obtenues ont permis de brosser un portrait détaillé de la situation des surplus de textiles usagés à l'échelle du Bas-Saint-Laurent.



zoom

sur...

LA GMR

RÉVISION DES PGMR

En 2022, Co-éco avait comme mandat d'accompagner les MRC de Kamouraska, de Rivière-du-Loup et des Basques dans l'élaboration de leur plan de gestion des matières résiduelles (PGMR) 2023-2030, et pour terminer le suivi de l'ancien plan.

Pour ce faire, notre équipe a élaboré et mené une démarche de consultation publique.



Co-éco a également appuyé la révision du PGMR de la MRC de Rimouski-Neigette.

Enfin, le PGMR des Basques a été déposé pour analyse à RECYC-QUÉBEC en décembre 2022.

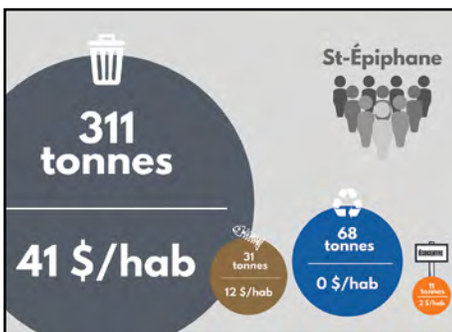


SERVICE CONSEIL AUX ICI

Co-éco offre un service d'accompagnement des industries, commerces et institutions (ICI) afin de les aider à réduire leur consommation de matières, et à gérer adéquatement celles qui sont générées.

En 2022, les ICI suivantes ont été accompagnées :

- Le restaurant Le Buro à La Pocatière et le Camp musical à Saint-Alexandre pour un diagnostic des matières résiduelles et une bonification de leur affichage
- La halte routière de Sainte-Anne-de-La-Pocatière pour la signalisation du tri des déchets
- Le Bazar Saint-Pascal pour un accompagnement en amont de l'événement
- Les municipalités de Kamouraska et de Saint-Pascal pour le dépôt d'un projet pour bonifier la collecte des matières organiques pour les ICI
- Les municipalités de Notre-Dame-du-Portage et de Saint-Épiphanie pour l'élaboration d'un règlement de tarification incitative pour les déchets



ÉCOCENTRES ET ÉCOCHANTIER



5

ÉCOCENTRES

2

BOUTIQUES
ÉCOCHANTIER

14

EMPLOYÉS

37 852

VISITES
dans les écocentres

5200+

ARTICLES

revendus aux écocentres
et à la boutique Écochantier
de Saint-Pascal

4500+

TONNES
DE MATIÈRES

détournées de l'enfouissement

zoom

sur...

LA VALORISATION

DÉMÉNAGEMENT DE L'ÉCOCHANTIER

À SAINT-PASCAL

Le déménagement sur la rue Taché à Saint-Pascal a permis à la boutique Écochantier d'obtenir une meilleure visibilité. Le grand local et la belle luminosité permettent de mettre en valeur les objets et les matériaux qui y sont vendus. L'achalandage et les ventes ont été nettement augmentés.

Il est nécessaire de remercier madame Isabelle Simard qui a contribué à l'obtention de ces résultats grâce à son dévouement et son entregent.



zoom
sur...

LA VALORISATION

OPTIMISATION DES ÉCOCENTRES

Les écocentres de la MRC de Kamouraska ainsi que ceux de la MRC de Rivière-du-Loup ont bénéficié du Programme d'aide financière visant l'optimisation du réseau d'écocentres québécois de Recyc-Québec.

Au Kamouraska, l'achat de conteneurs et d'équipements de démantèlement a permis d'augmenter la valorisation des matières des écocentres par un tri plus poussé, ainsi que de récupérer et de reconditionner du bois afin de le remettre sur le marché. Le projet a également permis d'embaucher une ressource pour effectuer le démantèlement du bois afin d'en faciliter la vente.

Dans la MRC de Rivière-du-Loup, l'achat de conteneurs a permis d'accroître non seulement la quantité et la qualité des matières acceptées, mais également d'augmenter la clientèle desservie en accueillant les industries, commerces et institutions (ICI) dans ses deux écocentres. Le projet a également permis d'ajouter d'une journée d'ouverture supplémentaire à l'écocentre de Saint-Hubert-de-Rivière-du-Loup afin de mieux desservir les ICI.



CONSTRUCTION D'UN NOUVEL ÉCOCENTRE

À RIVIÈRE-DU-LOUP



Co-éco a accompagné la MRC de Rivière-du-Loup dans la construction d'un nouvel écocentre dans le parc industriel à Rivière-du-Loup. Bien que des travaux restent encore à faire, l'écocentre de Rivière-du-Loup a été en mesure de déménager sur le nouveau terrain au mois de novembre. En parallèle avec le projet de Recyc-Québec, le nouvel écocentre permettra d'accepter plus de matières, ainsi que de les entreposer afin de trouver des pistes de valorisation plus performantes.

BIODIVERSITÉ ET CHANGEMENTS CLIMATIQUES



2

RENCONTRES
à la table de concertation
d'OBKIR

2

RENCONTRES
à la table de concertation
du Conseil du Saint-Laurent

4

RENCONTRES
avec le comité de mise en valeur
du textile au Bas-Saint-Laurent

1

COMITÉ DE SUIVI
pour un futur projet
de restauration de marais salés

3

PRÉSENTATIONS
NUMÉRIQUES
réalisées sur les PEE, les marais
et la biodiversité.

5

ANIMATEURS
TOURISTIQUES
de la Halte marine du Kamouraska
formés sur les milieux fragiles

2

COMITÉS
DE SUIVI
pour les partenaires au projet de
saine gestion de résidus des plantes
exotiques envahissantes (PEE)



DÉVELOPPEMENT D'UN PROCÉDÉ DE SAINE GESTION

DES RÉSIDUS DE PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES PAR BIOTRANSFORMATION

Co-éco a travaillé avec le MTQ,
le MELCCFP, le MAPAQ, OBKIR,
Biopterre et le GREB du cégep de Rivière-
du-Loup pour développer des procédures
fiables de récupération et de disposition
des PEE dans les écocentres.

Les principaux objectifs du projet sont
de valider le potentiel méthanogène des
résidus de PEE dans les systèmes de
biométhanisation, et de valider l'innocuité
des digestats destinés à servir d'engrais
organique au champ.

Les deux plantes à l'étude sont le roseau
commun (phragmite) et la renouée
japonaise (bambou).



zoom
sur...

**LES PROJETS
EN BIODIVERSITÉ**

COMMUNAUTÉ DE PRATIQUE

SUR LA GESTION DURABLE DES EAUX USÉES (CPGDEU) AU KAMOURASKA

Co-éco accompagne l'Organisme de bassins versants de Kamouraska, L'Islet et Rivière-du-Loup (OBAKIR), qui est porteur du projet avec le soutien technique de Réseau Environnement. L'objectif de ce projet pilote est d'adopter

des pratiques optimales de gestion des étangs aérées avec les municipalités de La Pocatière, de Saint-Pascal et de Sainte-Hélène. Les premières étapes du projet ont été complétées en 2022, soit la visite des étangs aérés et le diagnostic.



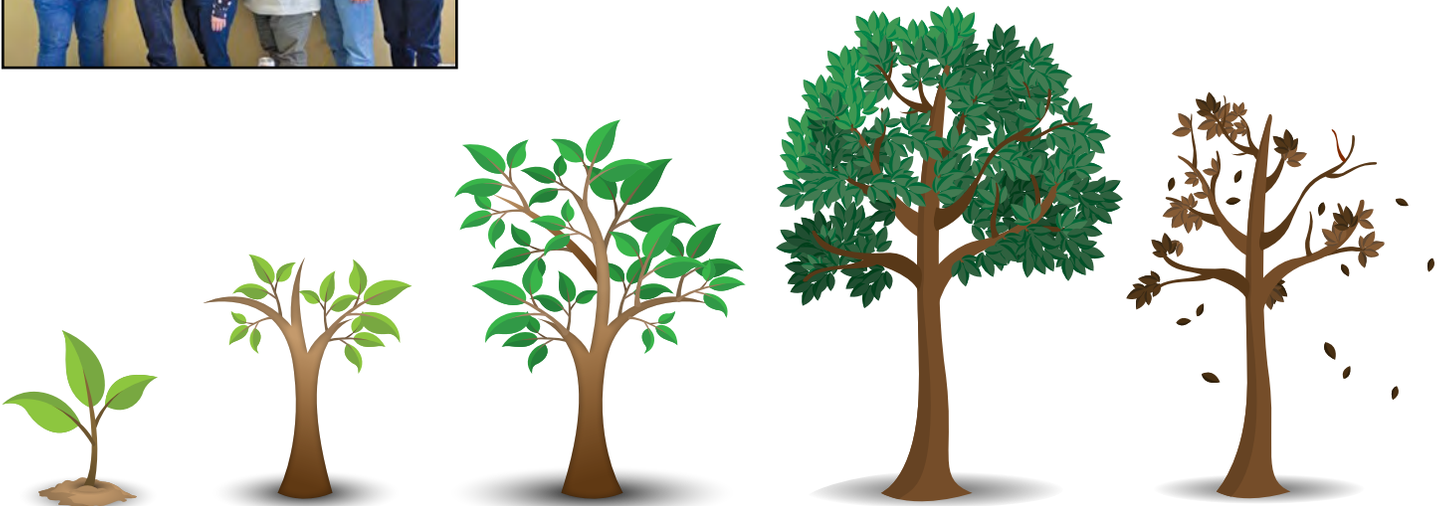
POLITIQUE DE L'ARBRE

À VILLE DE LA POCATIÈRE



En 2022, le conseil municipal de la ville de La Pocatière a demandé l'accompagnement de Co-éco dans le développement d'une politique de l'arbre. Co-éco, en tant que conseiller

scientifique, accompagnera donc la Ville dans le cheminement d'un comité dédié à la réalisation de cette politique, qui devrait se concrétiser en 2023.



PERSPECTIVES 2023

- Nouvelle politique de développement durable et planification stratégique
- Développement du programme Carbone Scol'ERE dans le Témiscouata
- Développement du volet préservation de la biodiversité et adaptation aux changements climatiques
- Lancement de l'unité mobile d'eau potable Mobil'EAU en collaboration avec les SADC du Kamouraska et de Rivière-du-Loup
- Adoption et mise en œuvre de la Politique de l'arbre avec la Ville de La Pocatière
- Sensibilisation des citoyens et des élus dans le projet de communauté de pratique sur la gestion des eaux usées
- Nouvelles responsabilités élargies du producteur (REP) : plastiques agricoles et modernisation des systèmes de collecte sélective et de consigne élargie
- Optimisation de l'écocentre de Notre-Dame-des-Neiges
- Finalisation des travaux au nouvel écocentre ICI de Rivière-du-Loup
- Accompagnement de la Régie intermunicipale des matières résiduelles de la Gaspésie (RITMR) dans des mesures de réduction à la source et de réemploi / accompagnement pour l'élaboration d'une politique de réemploi
- Entrée en vigueur et mise en œuvre des nouveaux PGMR 2023-2029
- Et plus encore!



COMITÉS

- Association des organismes municipaux de gestion des matières résiduelles (AOMGMR)
MEMBRE
- Chambre de commerce de la MRC de Rivière-du-Loup
MEMBRE
- Chambre de commerce Kamouraska-L'Islet
MEMBRE
- Comité de concertation sur les plastiques agricoles
CRÉATEUR ET MEMBRE DU CONSEIL D'ADMINISTRATION
- Comité de surveillance du lieu d'enfouissement technique de la ville de Rivière-du-Loup
MEMBRE
- Comité des partenaires de l'économie circulaire du Kamouraska
MEMBRE
- Comité directeur de Réseau environnement Bas-Saint-Laurent, Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine
MEMBRE
- Comité Kamouraska mycologique de la MRC de Kamouraska
MEMBRE
- Comité professionnel de lutte aux espèces envahissantes du Collectif régional de développement du Bas-Saint-Laurent (CRDbsl)
MEMBRE
- Comité régional d'échange sur la gestion des matières résiduelles
MEMBRE
- Conseil du Saint-Laurent / Table de concertation régionale
MEMBRE
- Conseil régional de l'environnement du Bas-Saint-Laurent (CREBSL)
MEMBRE DU CONSEIL D'ADMINISTRATION
- Créneau écoconstruction Bas-Saint-Laurent
MEMBRE
- Économie sociale Bas-Saint-Laurent
MEMBRE
- FabRégion Bas-Saint-Laurent
MEMBRE DU CONSEIL D'ADMINISTRATION
- Fonds Éco-leader
PARTICIPANT À LA TABLE DE RÉFLEXION SUR L'ÉCORESPONSABILITÉ
- Fonds régional d'innovation
MEMBRE
- Projektion 16-35
MEMBRE
- Réseau Environnement
MEMBRE
- Synergie Bas-Saint-Laurent
MEMBRE
- Table de concertation en communication (SÉMÉR, MRC de Kamouraska, Rivière-du-Loup et Les Basques) pour le projet Mon bac brun
COORDONNATEUR
- Table de concertation d'OBAKIR
MEMBRE
- VertDire
MEMBRE

LES PRINCIPAUX PARTENAIRES DE CO-ÉCO

Co-éco ne pourrait pas exister sans ses précieux partenaires,
dont la liste ci-dessous n'est pas exhaustive...

MERCI!





1650, rue de la Ferme
Sainte-Anne-de-la-Pocatière (Québec) G0R 1Z0

Téléphone : 418 856-2628
Sans frais : 1 888 856 5552
Télécopieur : 418 856-4399

www.co-eco.org
info@co-eco.org |  [coecobsl](https://www.facebook.com/coecobsl)

