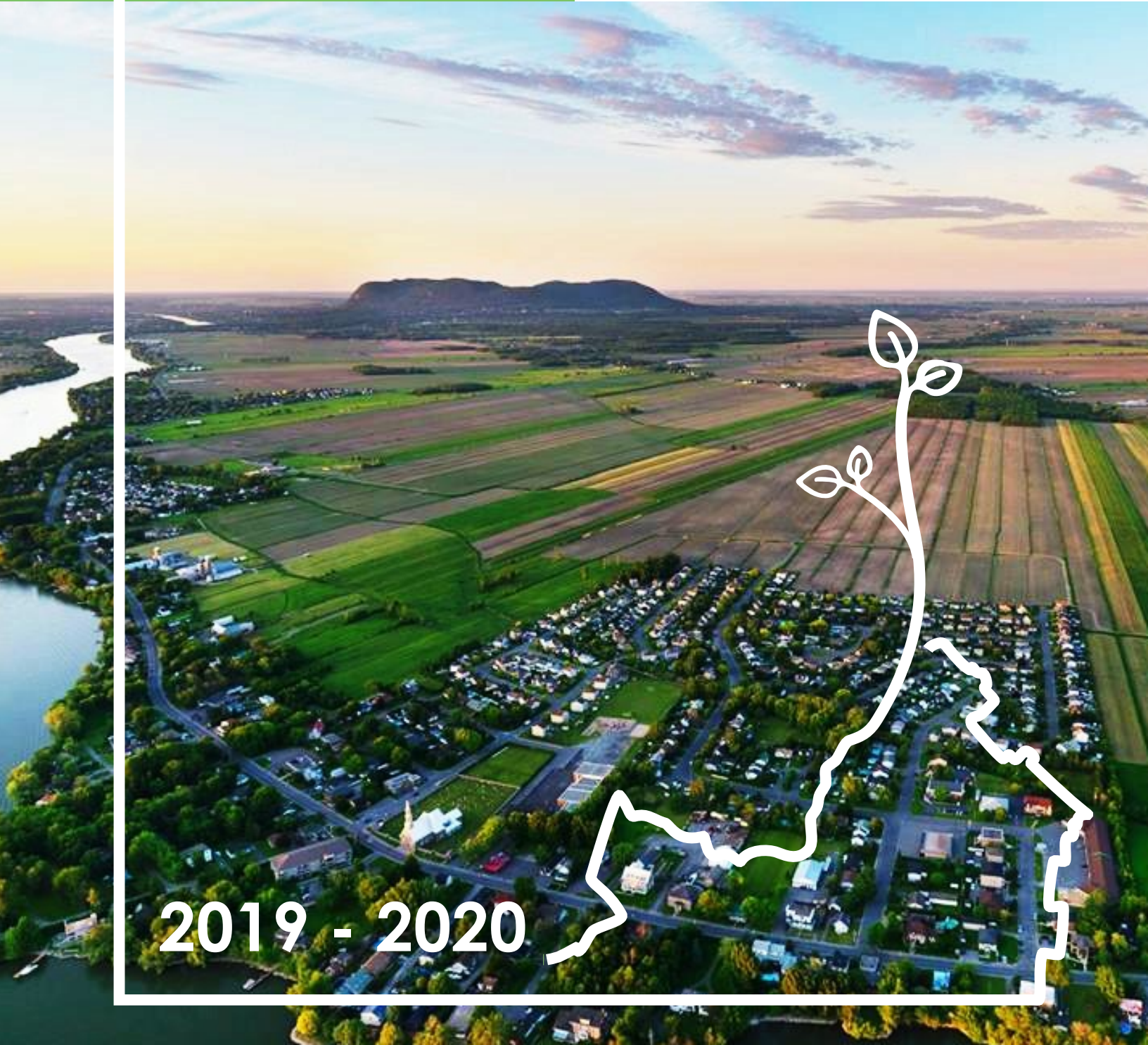




RAPPORT ANNUEL



CRE MONTÉRÉGIE



2019 - 2020

LE MOT DU PRÉSIDENT



Benoît Péran et Judith Lavoie qui sensibilisent et mobilisent nos partenaires ainsi que les citoyens autour des enjeux climatiques et de mobilité durable.

Ugo Forcier et Kathy Archambault qui développent notre expertise en économie circulaire et créent des liens avec les acteurs économiques (entrepreneurs, organisations de développement économique, etc.).

Katherine Monette et Charles Charrier Tremblay enrichissent notre connaissance et nos capacités d'analyse des milieux naturels et de la biodiversité de notre région.

Notre Conseil d'administration a eu le plaisir d'accueillir de nouveaux et jeunes administrateurs pour favoriser la relève. Cette relève est présente, jeune et elle mérite d'être applaudie !

Notre prochain combat sera de convaincre nos décideurs d'avenir de prendre davantage en considération le développement durable dans leurs décisions et de favoriser les échanges entre les acteurs d'horizons divers. Le CRE Montérégie sera un partenaire pour les accompagner et les soutenir !



Cette relève est présente, jeune et elle mérite d'être applaudie !

La dernière année nous a permis de poursuivre notre travail de concertation en développement durable. Le Gala Conscientia 2019 - Prix d'excellence en environnement et développement durable de la Montérégie fut l'une de nos belles réussites. Deux autres projets ont pris un envol remarquable : Symbiose agroalimentaire Montérégie (économie circulaire) et Sous les pavés (verdissement d'espaces asphaltés avec les citoyens). Je tiens à féliciter le travail de notre équipe pour cette excellente année 2019/2020.

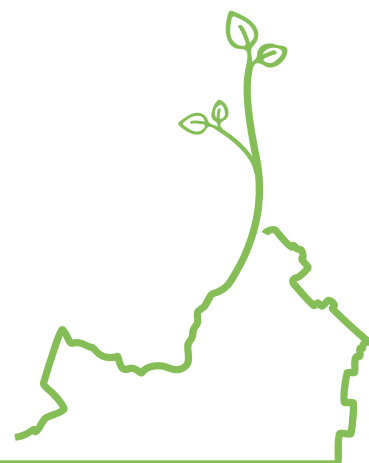
Andréanne Paris, notre directrice générale, qui nous a permis de former une équipe dynamique et de faire des pas de géant depuis son arrivée en 2017.

Richard Marois,
BIOVALOR International
Président, le 16 juin 2020



SOMMAIRE

LE MOT DU PRÉSIDENT	2
VISION, MISSION, FAÇONS DE FAIRE	4
PORTRAIT DE L'ANNÉE	5
LE CONSEIL D'ADMINISTRATION	6
LES MEMBRES	7
RÉALISATIONS 2019-2020	8
Gala d'excellence Conscientia	9
Changements climatiques et adaptation	10
Aménagement du territoire	14
Transition énergétique	15
Gestion des matières résiduelles	16
Développement durable	19
Milieus naturels et biodiversité	20
Conférences et activités	22
IMPLICATIONS ET REPRÉSENTATIONS	23
Communications	23
Dossiers de concertation et mémoires	24
Comités et événements	25
Formations	28
NOS PARTENAIRES	30





CRE MONTÉRÉGIE

VISION

Contribuer au **développement harmonieux de la Montérégie**

MISSION

Soutenir le **développement durable** et favoriser la **protection de l'environnement** en Montérégie

FAÇONS DE FAIRE

- Concertation
- Éducation
- Partenariats
- Planification stratégique en développement durable
- Projets et mandats
- Représentations
- Communications
- Colloques

DOMAINES D'ACTION



CHANGEMENTS
CLIMATIQUES ET
ADAPTATION



TRANSITION ET
EFFICACITÉ
ÉNERGÉTIQUE



MILIEUX
NATURELS ET
BIODIVERSITÉ



GESTION DES
MATIÈRES
RÉSIDUELLES



AMÉNAGEMENT
DU TERRITOIRE



SOL ET
AGRICULTURE



EAU

LE CRE MONTÉRÉGIE 2019-2020 EN BREF !

PORTAIT DE L'ANNÉE



NOTRE ÉQUIPE



21 ADMINISTRATEURS
52 MEMBRES
1 DIRECTRICE GÉNÉRALE
3 CHARGÉS DE PROJETS
4 AGENTS DE PROJETS
4 STAGIAIRES

FINANCEMENT GLOBAL



545 357 \$

NOS RÉALISATIONS



11 PROJETS RÉALISÉS
4 CAMPAGNES DE SENSIBILISATION
4 ATELIERS RÉGIONAUX
9 TABLES DE CONCERTATION
2 MÉMOIRES

NOS FORMATIONS



22 FORMATIONS/CONFÉRENCES POUR NOS
PARTENAIRES
26 FORMATIONS SUIVIES



Le conseil d'administration du CRE Montérégie 2019-20 est composé de **21 ADMINISTRATEURS** répartis en différentes catégories.

L'ÉQUIPE

Andréanne Paris | Directrice générale
Benoît Péran | Chargé de projets
Ugo Forcier | Chargé de projets
Katherine Monette | Chargée de projets
Kathy Archambault | Agente de projets
Charles Charrier Tremblay | Agent de projets
Judith Lavoie | Agente de projets
Murielle Sichez | Agente de projets
Benjamin Montagne | Stagiaire biodiversité
Juliette Grainger | Stagiaire biologie-écologie

COMITÉ EXÉCUTIF

PRÉSIDENT

Richard Marois | BIOVALOR International

1^{ER} VICE-PRÉSIDENT

Bruno Gadrat | Citoyen

2^{EME} VICE-PRÉSIDENT

Daniel Cyr | Les amis de la tourbière de St-Joachim de Shefford et REHY

3^{EME} VICE-PRÉSIDENT

Philippe Blais | Vigile Verte

VICE-PRÉSIDENT ET TRÉSORIER

Michel Bienvenu | Association pour la protection du parc de la Cité

SECRÉTAIRE

Stéphane Faille | Collège St-Hilaire

COMPOSITION DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

MEMBRES INDIVIDUELS

CITOYEN

Bruno Gadrat | Architecte paysagiste

VOLET JEUNESSE

Carlos Martinez | Géologue OGQ#1940

OBSERVATRICE

Emma Jauvin | Citoyenne

ORGANISMES ENVIRONNEMENTAUX

OBV / ZIP

Sylvain Chabot | OBV Yamaska

René Fournier | COVABAR

Michel Leduc | Association des Riverains et Amis du Richelieu

AUTRES ORGANISMES À BUT NON LUCRATIF

Michel Bienvenu | Association pour la protection du parc de la Cité

Philippe Blais | La Vigile Verte

Patrick Brissette | Boisé de Verchères

Daniel Cyr | Les Amis de la Tourbière de St-Joachim-de-Shefford et REHY

Suzanne Lefebvre | Le Carrefour climatique de Vaudreuil-Dorion

Sonia Léonard | Citoyenne (comble le poste vacant)

ORGANISMES PARTENAIRES

AGRICOLE / AGRO-ALIMENTAIRE

Christian St-Jacques | Fédération de l'UPA Montérégie

MUNICIPAL

Jocelyne G. Deswarte | Municipalité de Saint-Mathias-sur-Richelieu

Maxime Labrie | Municipalité de Saint-Mathias-sur-Richelieu

SOCIAL OU COMMUNAUTAIRE

Isabelle Gagné | Comité de citoyens et citoyennes pour la protection de l'environnement maskoutains

ÉDUCATION

Stéphane Faille | Collège Saint-Hilaire

Marc Olivier | Cégep de Sorel-Tracy

AFFAIRES ET INDUSTRIES

Jean Beaudoin | RCI Environnement

Richard Marois | BIOVALOR International

SANTÉ

Eduardo Vargas | Citoyen (comble le poste vacant)

Remplacé par **Olivier Charest** | Citoyen



LES MEMBRES

En plus des membres que sont les administrateurs, le CRE Montérégie compte de nombreuses adhésions :

MEMBRES INDIVIDUELS

CITOYENS

Vincent Auclair

Éric Bouchard

Olivier Charest

Bianca Dery-Neveu

Rebecca Deslandes-Brousseau

Jean-Robert Fournier

Bruno Gadrat

Emma Jauvin

Maxime Labrie

Dominique Lebeau

Sonia Léonard

Carlos Martinez

Christopher Massé

Eduardo Vargas

ORGANISMES PARTENAIRES

AGRICOLE / AGRO ALIMENTAIRE

Fédération de l'UPA de la Montérégie

MUNICIPAL

MRC de Pierre-De Saurel

Ville de Granby

MRC de Rouville

Ville de Marieville

Municipalité de Saint-Hugues

Ville de Mont-Saint-Hilaire

Municipalité de Saint-Mathias-sur-Richelieu

Ville de Sainte-Julie

Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu

Ville de Boucherville

Ville de Saint-Philippe

Ville de Brossard

Ville d'Otterburn Park

ÉDUCATION

CÉGEP Sorel-Tracy

Centre universitaire de formation en environnement et développement durable (CUFE) - Université de Sherbrooke

Collège Saint-Hilaire

ORGANISMES

ENVIRONNEMENTAUX

OBV / ZIP

COVABAR

OBV Yamaska

AUTRES ORGANISMES ENVIRONNEMENTAUX

Action conservation du bassin versant du lac Bromont

Amis du parc des îles-de-Boucherville

Association des riverains et amis du Richelieu

Carrefour climatique de Vaudreuil-Dorion

Coalition Eau Nature Air Purs - Pierre-De Saurel

Comité de citoyens et citoyennes pour la protection de l'environnement maskoutains

La Vigile Verte

Les Amis de la tourbière de Saint-Joachim-de-Shefford

Les boisés de Verchères

ASSOCIATIONS PROFESSIONNELLES

Ordre des conseillers en ressources humaines agréées

AFFAIRES ET INDUSTRIES

Autonomik!

BIOVALOR International

CLD de Brome-Missisquoi

Conseil régional FTQ Montréal métropolitain

Hydro-Québec

Kruger

Maison Candiac

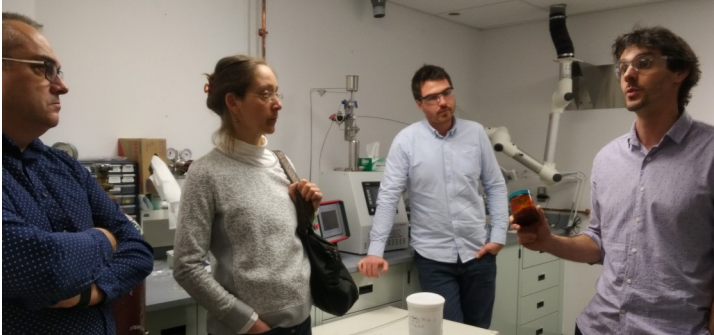
Port de Montréal

RCI Environnement

RÉALISATIONS 2019-2020



Vous trouverez dans cette section les principales réalisations et les dossiers qui ont retenu notre attention lors de la dernière année. Le rapport qui suit décrit toutes les activités réalisées tant par le président et les administrateurs, à titre bénévole, notamment au niveau de la concertation et des relations publiques, que par l'équipe du CRE Montérégie, permanents et contractuels. Nous tenons particulièrement à les remercier pour leur implication et leur dévouement qui a permis de mener à bien les opérations de l'organisme en 2019-2020.



CONSCIENTIA



PRIX D'EXCELLENCE EN ENVIRONNEMENT
et développement durable de la Montérégie

Prix Conscientia



Prix d'excellence en environnement et développement durable de la Montérégie

Le CRE Montérégie a organisé, cette année, la 4e édition des prix Conscientia qui soulignent la contribution remarquable d'individus ou d'organisations ayant eu un impact positif manifeste sur la qualité de l'environnement ou la mise en œuvre du développement durable en Montérégie.

Le Gala

Le Gala de reconnaissance a eu lieu le 24 octobre 2019 sous la présidence d'honneur de M. Patrick Bousez, Maire de la municipalité de Rivière-Beaudette, Préfet de la MRC de Vaudreuil-Soulanges et Président de la Table de concertation des préfets de la Montérégie. Près de 130 personnes étaient présentes lors du Gala.

Les lauréats

♦ **Catégorie Innovation en environnement et développement durable** : Sanexen pour son projet *Réhabilitation environnementale du site Les Carrières Rive-Sud, Boucherville.*

♦ **Catégorie Conservation et mise en valeur des milieux naturels** :
Premier lauréat - Centre de la Na-

ture du Mont-Saint-Hilaire et Ville de Mont-Saint-Hilaire pour leur projet conjoint *Faire du piémont du mont Saint-Hilaire, un important réseau d'aires protégées, diversifié, connecté et accessible à tout jamais !*

Deuxième lauréat – Ville de Longueuil pour son projet de *Mise en valeur du boisé Du Tremblay .*

♦ **Catégorie Information, sensibilisation et éducation (ISÉ)** : PAJE pour son projet *Opération PAJE (Partenariat Action Jeunesse en Environnement).*

Prix COUP DE COEUR du ministre de l'Éducation et de l'Enseignement et député de Chambly Jean-François Roberge remis au Centre d'Interprétation des énergies renouvelables pour le projet *Elles*

butinent mon école !

♦ **Catégorie Mobilisation citoyenne** : Mouvement écologique du Comté de Richelieu pour son projet *L'Écosystème, un espace collectif inspirant pour la transition écologique.*

Prix COUP DE COEUR du député de Vachon Ian Lafrenière remis à Verdissons Longueuil pour les projets du Parc Thomas-Dubuc à Longueuil, de la *Journée Verte*, et *Reboisons la collectivité.*

Merci à toutes les organisations participantes pour la qualité de leurs candidatures !

Félicitations à tous ceux qui participent au développement durable de la Montérégie !



CHANGEMENTS CLIMATIQUES ET ADAPTATION



Par notre propre énergie

Mobilisation des acteurs montérégiens



Le CRE Montérégie ainsi que l'ensemble des CRE et le RNCREQ ont obtenu un financement provenant du Fonds vert dans le cadre du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques (PACC) du ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques.

Projets

Suite au Forum régional *Réduction de GES, inspirons-nous pour agir!* et les rencontres *Réduction de GES, des idées pour la Montérégie* qui ont réuni près de 150 personnes et 100 organisations, le CRE Montérégie a développé plusieurs projets pour répondre à certains enjeux et préoccupations soulignés lors de ces événements :

Sous les pavés

Plus de détails à la page 12.

Embarque! Montérégie

Découvrez tous les détails à la page 14.

Symbiose agroalimentaire Montérégie

Lisez l'information relative à ce projet à la page 16.

Conférences sur les changements climatiques

Le CRE Montérégie a donné 4 conférences sur les changements climatiques à Saint-Bruno-de-Montarville, Vaudreuil-Dorion et Longueuil (2) pour ainsi sensibiliser et informer plus de 110 personnes. Ces conférences ont permis d'aborder les thèmes suivants : atténuation et adaptation aux changements climatiques ainsi que leurs impacts et enjeux locaux (inondations, sécheresses, santé

humaine, îlots de chaleur, agriculture, biodiversité, etc.).

Forum régional « Changements climatiques, passons à l'action ! »

Le Forum qui devait avoir lieu le 19 mars à Saint-Jean-sur-Richelieu a été reporté à une date indéterminée à cause de la COVID-19. Il devait permettre d'aborder différentes thématiques (coûts des changements climatiques pour les municipalités, la santé publique, l'eau, les îlots de chaleur/les milieux de vie, la biodiversité/les milieux naturels et, enfin, les infrastructures.

CHANGEMENTS CLIMATIQUES ET ADAPTATION



Tournée régionale pour le Plan d'électrification et de changements climatiques



Concertation des acteurs régionaux

Dans le cadre d'une tournée des régions, le gouvernement du Québec souhaitait rencontrer des entrepreneurs, des élus et des organismes afin de nourrir les travaux d'élaboration du Plan d'électrification et de changements climatiques avec la volonté d'axer son plan sur l'environnement et l'économie.

En partenariat avec la Chambre de commerce et d'industrie de la Rive-Sud, le CRE Montérégie a aidé le gouvernement du Québec à organiser cette étape montérégienne lors de la tournée des régions.

La rencontre avait pour objectif de:

- Identifier les projets porteurs et les innovations en matière de réduction de GES dans chaque région;
- Rencontrer les chefs de file en électrification (transport, bâtiment, industrie) et les entreprises ayant des projets d'électrification de leurs processus industriels;
- Connaître les besoins des acteurs dans l'optique de pouvoir éventuellement les soutenir.

La rencontre montérégienne a eu lieu le 10 septembre 2019 en présence de MM. Benoit Charette, ministre de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques et Pierre Fitzgibbon, ministre de l'Économie et de l'Innovation. Une vingtaine d'acteurs des secteurs économiques, municipaux, environnementaux et de la santé public ont participé à cette rencontre d'échanges.

Dans cette démarche, le CRE Montérégie a joué son rôle de facilitateur et d'acteur de la mobilisation régionale afin d'identifier et solliciter les acteurs clés de la Montérégie pour les convier à cette rencontre. Le CRE Montérégie a égale-

ment animé une rencontre préparatoire avec les acteurs identifiés afin de leur transmettre les objectifs principaux de la tournée ministérielle.



CHANGEMENTS CLIMATIQUES ET ADAPTATION



Sous les pavés



Urbanisme participatif

Sous les pavés est un projet d'urbanisme participatif qui vise à déminéraliser, à la main et de manière participative, des espaces publics et à vocation communautaire pour y aménager des espaces végétalisés et conviviaux et, ainsi, embellir des milieux de vie. La démarche permet de sensibiliser et de mobiliser une communauté autour d'un projet de gestion alternative des eaux pluviales et d'adaptation aux changements climatiques.

De nouveaux partenariats

Après avoir été choisi pour être un porteur de projet *Sous les pavés* par le Centre d'écologie urbaine de Montréal, le CRE Montérégie avait créé un partenariat avec la Ville de Salaberry-de-Valleyfield en 2018-2019 pour réaliser un projet autour de l'Édifice Raphaël-Barrette. Deux nouveaux partenariats ont vu le jour cette année avec la Commission scolaire Marie-Victorin pour des projets dans la cours des écoles Lionel-Groulx et George-Étienne-Cartier à Longueuil.

Des démarches concertées

Ainsi, le CRE Montérégie a mené 3 démarches d'urbanisme participatif

en organisant plusieurs activités d'échanges, de co-construction et de consultation avec les organismes et les personnes impliquées afin d'identifier leurs besoins et leurs attentes et concevoir ensemble les futurs aménagements. Il est en effet important de trouver des solutions créatives pour lesquelles les citoyens sont parties prenantes afin qu'ils s'approprient le projet et les futurs aménagements.

Merci à la famille de notre administrateur Patrick Brissette pour son implication lors de l'excavation des fosses de plantation à l'école Lionel-Groulx.

Sous les pavés en quelques chiffres:

- 3 projets en Montérégie;
- 968m² d'asphalte retirés à la main;
- 154 arbres/arbustes et 2400 végétaux plantés;
- Près de 300 bénévoles.



CHANGEMENTS CLIMATIQUES ET ADAPTATION



Sous les pavés



Place Viateur-Daignault - Salaberry-de-Valleyfield



Écoles à Longueuil



École Lionel-Groulx



École George-Étienne-Cartier



AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE



Embarque! Montérégie



Mobilité durable

Embarque! Montérégie vise à encourager l'utilisation des alternatives à l'auto-solo, en Montérégie, en facilitant l'accessibilité aux modes de transport durable. En collaboration avec les municipalités, les MRC, Voyagez Futé, Autonomik! et d'autres acteurs montérégiens, le CRE Montérégie a créé un projet rassembleur autour de la mobilité durable.

La plateforme Web

Faciliter l'accès à l'information en créant une plateforme web (embarquemonteregie.ca) qui répertorie les modes de transport durable offerts en Montérégie et qui contient un agrégateur de trajets utilisant des alternatives à l'auto-solo.

Le réseau régional d'aires de covoiturage

Encourager la pratique du covoiturage en créant un réseau régional de stationnements réservés au covoiturage.

La sensibilisation

Sensibiliser les différents acteurs à la mobilité durable en échangeant avec nos partenaires autour de cette thématique et en offrant de l'information aux montérégiens.

Le réseau « Embarque ma région! », un réseau pan-qubécois

Des CRE de différentes régions participent à « Embarque ma région! » et travaillent ensemble pour créer une uniformité et partager les ressources afin de continuellement améliorer le projet. Dans cette vision, des démarches sont lancées pour réunir les plateformes sous une même banque de données et interface afin de faciliter la participation d'autres CRE.

Le projet se poursuit en 2020-2021 avec de nouveaux partenaires municipaux et financiers. Contactez-nous si vous souhaitez devenir partenaires d'*Embarque! Montérégie*.

Embarque! Montérégie en quelques chiffres :

- 7 municipalités ayant signé une entente;
- 62 cases réservées pour le covoiturage;
- 16 aires de stationnement



TRANSITION ÉNERGÉTIQUE



roulons électrique

Roulons électrique



Mobilité durable

Roulons électrique est une campagne triennale d'éducation et de promotion du véhicule électrique coordonnée par Équiterre avec le soutien de Transition Énergétique Québec et la collaboration de nombreux partenaires (l'Association des véhicules électriques du Québec (AVÉQ), CAA-Québec, la Corporation des concessionnaires automobiles de Montréal, la Corporation des concessionnaires automobiles du Québec, Hydro-Québec, l'Institut du véhicule innovant, le Regroupement national des conseils régionaux du Québec et l'Union des Municipalités du Québec).

C'est dans le cadre de cette campagne de sensibilisation que le CRE Montérégie a été mandaté pour organiser des activités d'essais de véhicules électriques ou hybrides branchables. En concertation avec AVÉQ, le CRE Montérégie a priorisé les activités en milieu de travail alors que l'AVÉQ était responsable des essais lors d'activités publiques et les fins de semaine (le CRE Montérégie agissant en soutien ou en relais si nécessaire pour ces périodes).

L'objectif des activités était de permettre à des citoyens de se familiariser avec les véhicules électriques et

hybrides branchables, d'améliorer leurs connaissances et d'essayer différents modèles offerts sur le marché québécois.

Le CRE Montérégie était donc responsable de l'organisation logistique des activités et du recrutement de concessionnaires automobiles locaux afin de mettre une variété de véhicules à la disposition des citoyens pour des essais routiers.

C'est ainsi que le CRE Montérégie a organisé des essais routiers lors de la Fête estivale de la ville de Marieville (le 24 août 2019) puis en parte-

nariat avec IBM Bromont (le 1er et le 15 octobre 2019).

Au final, ces activités ont donné lieu à 239 essais routiers de véhicules électriques ou hybrides branchables.

Le CRE Montérégie tient à remercier tous les concessionnaires automobiles ayant participé à ces activités en mettant à disposition des véhicules et du personnel.

Vous pouvez consulter le guide [Choi-sir un véhicule rechargeable qui répond à vos besoins - Édition 2020](#) sur Internet.

équiterre



Association
des Véhicules
Électriques du Québec



GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES



Symbiose agroalimentaire



Économie circulaire

Symbiose agroalimentaire Montérégie est un projet de symbiose industrielle dédié au secteur de l'agroalimentaire en Montérégie.

Objectifs

Le CRE Montérégie accompagne les producteurs, transformateurs et distributeurs afin que ceux-ci améliorent leur compétitivité et leur productivité, tout en réalisant des gains environnementaux.

L'animation d'une symbiose industrielle consiste à mettre sur pied un réseau d'affaires structuré dans le but de concrétiser des synergies entre les organisations et encourager une utilisation plus efficace des ressources locales.

Possibilités

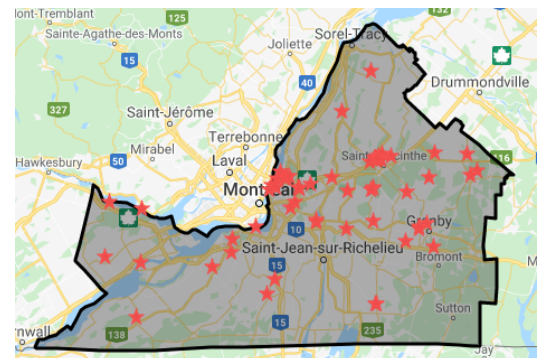
Coproduits, espaces d'entreposage, moyens de transport et main-d'œuvre sont autant de ressources qui peuvent être mises à profit via des synergies de substitutions ou de mutualisation.

Partenaires

Le CRE Montérégie et plusieurs de ses partenaires ont suivi une formation du Centre de transfert technologique en écologie industrielle portant spécifiquement sur la symbiose industrielle.

Symbiose agroalimentaire Montérégie en quelques chiffres :

- 68 organisations participantes;
- 12 tonnes de matières valorisées;
- 21 caractérisations en entreprises;
- 2 ateliers de maillage;
- 226 offres dont 46 dans le cadre d'un appel aux entreprises pour la production de gel désinfectant dans le contexte de la COVID-19.



GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES



Accompagnement de la Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu



Gestion des matières résiduelles



Depuis janvier 2018, le CRE Montérégie accompagne l'administration de la Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu dans l'amélioration de la gestion de ses matières résiduelles (GMR). Cette démarche de la Ville s'insère dans une perspective de perfectionnement de ses pratiques en développement durable.

Le CRE Montérégie a poursuivi son accompagnement de la Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu dans l'amélioration de sa gestion des matières résiduelles.

Le CRE Montérégie a accompagné les organisateurs de l'édition 2019 de la Boom de l'été afin d'intégrer des mesures d'écoresponsabilité dans toutes les étapes de la planification. L'événement a accueilli plus de 30 000 participants en 2019.

Une activité de concertation a été tenue en juin 2019 afin de regrouper l'ensemble des acteurs impliqués dans l'organisation de l'édition 2019 de l'événement (divisions Environnement et Loisirs de la Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu, Chambre de commerce et de l'industrie du

Haut-Richelieu, Tourisme Haut-Richelieu et Compo Haut-Richelieu). Après la présentation du bilan de la caractérisation réalisée dans le cadre de l'édition 2018, les actions déjà entreprises en lien avec l'écoresponsabilité ainsi que des idées d'actions futures ont été partagées afin d'identifier les enjeux principaux. Parmi ceux-ci, une priorisation a été réalisée.

Trois objectifs prioritaires sont ressortis de cette rencontre pour l'édition 2019, soit :

- L'amélioration de la **gestion des matières résiduelles** par la présence d'îlots de tri à trois voies et la présence d'une brigade verte de bénévoles sur le site;
- L'élimination des bouteilles d'eau

en **plastique à usage unique** sur le site et l'offre de bouteilles réutilisables;

- L'élimination de l'**impression des plans** du site et leur remplacement par une version électronique sur l'application Ondago.

Les mesures adoptées ont eu un impact positif sur le bilan environnemental de l'événement. Le caractérisation menée par le CRE Montérégie a démontré une diminution de 40% des matières résiduelles par rapport à l'édition 2018.

Merci aux jeunes du 5e Groupe Scout Saint-Jean-sur-Richelieu pour leur bénévolat et leur implication !



VILLE DE
**SAINT-JEAN-
SUR-RICHELIEU**

GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES



Accompagnement de l'Académie des Sacrés-Coeurs



Gestion des matières résiduelles

Depuis 2012, le CRE Montérégie accompagne l'Académie des Sacrés-Cœurs, située à Saint-Bruno-de-Montarville, dans l'amélioration continue de la gestion de ses matières résiduelles (GMR).

Le mandat confié au CRE Montérégie pour 2019-2020 se déclinait en 3 phases :

- Une mise à jour du portrait de la GMR au sein de l'établissement;
- L'élaboration et l'accompagnement dans la mise en œuvre d'un plan d'action;
- Une assistance afin d'obtenir l'attestation ICI on recycle +, de RECYC-QUÉBEC.

Portrait de la GMR

Le CRE Montérégie a réalisé un diagnostic des équipements de l'Académie des Sacrés-Cœurs ainsi qu'un audit visuel du contenu des équipements afin de rédiger un portrait de la GMR au sein de l'établissement.

La collecte et la qualité des données récoltées a une importance majeure sur la nature et l'ampleur des mesures à mettre en place dans les phases subséquentes.

Plan d'action

Le CRE Montérégie a organisé et animé un atelier de consultation des parties prenantes (personnel d'entretien, personnel enseignant, élèves, entreprise responsable de la restauration, etc.) afin de mieux définir les enjeux, accroître la mobilisation des acteurs et optimiser la recherche de solutions.

Les mesures retenues ont été priorisées en fonction de leur faisabilité, leur coût et leur pertinence d'un point de vue environnemental.

Le CRE Montérégie a accompagné l'établissement dans la mise en œuvre des 1^{ères} mesures du plan d'action.

Attestation ICI On recycle +

Le CRE Montérégie accompagnera l'Académie des Sacrés-Cœurs dans l'obtention de l'attestation ICI on recycle + de RECYC-QUÉBEC. L'obtention du niveau Performance + est un objectif ambitieux, mais réalisable. L'Académie deviendrait la première institution scolaire de la région à obtenir l'attestation.

L'obtention de cette attestation permettra de faire rayonner les engagements et les efforts de l'établissement en matière d'environnement.



Plan environnement de la Ville de Granby



Accompagnement municipal

Le CRE Montérégie a accompagné la Ville de Granby pour l'analyse des résultats de la consultation publique et l'élaboration d'une proposition de Plan environnement afin de guider les actions de la Ville dans les prochaines années.

Dans le cadre de la planification stratégique de 2020-2023, la Ville de Granby avait pour objectif de mettre à jour son Plan vert 2015-2018. Souhaitant impliquer et connaître les besoins et les intérêts des citoyens, la Ville a recueilli, du 12 avril au 12 juin 2019, les commentaires de 3157 citoyens à l'aide d'une plateforme de sondage numérique. Ce sondage a permis de recueillir 2288 commentaires et 2924 actions potentielles à intégrer dans le plan environnemental. Parallèlement à cette démarche, la Ville de Granby a organisé un Forum des partenaires le 25 mai 2019. Regroupant des élus municipaux et plusieurs représentants

d'organismes œuvrant en environnement, ce forum avait pour objectif d'obtenir la vision des acteurs quant aux priorités environnementales sur le territoire de la Ville de Granby.

Le CRE Montérégie accompagne, depuis plusieurs années, les municipalités dans l'élaboration, l'animation et l'analyse de démarches de consultation publique et de concertation. C'est ainsi que le CRE Montérégie s'est vu confier le mandat d'accompagner la Ville de Granby dans la compilation et l'analyse des résultats de la consultation publique puis l'élaboration d'une proposition d'un Plan environnement.



©Ville de Granby



MILIEUX NATURELS ET BIODIVERSITÉ



Plans régionaux des milieux humides et hydriques



Protection des milieux humides et hydriques

Avec l'adoption de la loi sur la conservation des milieux humides et hydriques en 2017, le gouvernement du Québec confiait aux MRC la responsabilité d'élaborer des plans régionaux des milieux humides et hydriques (PRMHH) afin de protéger et d'intégrer ces milieux dans leurs planifications territoriales.

Le CRE Montérégie est impliqué dans l'élaboration et la démarche de concertation de plusieurs PRMHH en Montérégie.

MRC de Rouville

Le CRE Montérégie a été mandaté par la MRC de Rouville afin de l'accompagner dans le processus de concertation mené dans le cadre de l'élaboration de son PRMHH.

Ainsi le CRE Montérégie aidera la MRC à mettre en place et animer un Comité technique et un Comité consultatif, mettre en œuvre le

processus de concertation ainsi que les consultations publiques. L'objectif est que le PRMHH soit adopté par les élus de la MRC fin 2021.

MRC des Maskoutains

D'autre part, le CRE Montérégie est aussi responsable de la concertation, de la consultation publique et de la co-rédaction du Plan régional des milieux naturels (PRMN) de la MRC des Maskoutains. Cette dernière a décidé d'opter pour un plan prenant en compte l'intégralité des milieux naturels de son territoire au lieu d'aborder uniquement les

enjeux liés aux milieux humides et hydriques. Cette décision permettra donc de créer un outil complet permettant à la MRC de prendre des décisions éclairées pour le développement de son territoire en prenant en compte les aléas des changements climatiques.

Autres MRC

Au courant de l'année, le CRE Montérégie a aussi été invité par d'autres MRC de la région à participer à l'élaboration de leur PRMHH respectifs via différents comités.



MILIEUX NATURELS ET BIODIVERSITÉ



Inventaire de la couleuvre brune



Inventaire faunique



La couleuvre brune (*Storeria dekayi*), une espèce susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable, habite les milieux ouverts. Elle possède une répartition restreinte au Grand Montréal et seulement quelques observations de l'espèce ont été faites en Montérégie. Ce manque de connaissances quant à sa répartition peut constituer un facteur limitatif lors de l'adoption de mesures efficaces pour la conservation de l'espèce.

Au cours de la dernière année, le CRE Montérégie a mené un inventaire montréalais de la couleuvre brune grâce à l'appui financier de la Fondation de la faune du Québec ainsi qu'Emplois d'été Canada. Le projet, intitulé *Inventaire et maintien de l'habitat de la couleuvre brune en Montérégie*, visait à cibler les milieux ouverts à haute valeur écologique prioritaires pour la conservation dans la région en acquérant des connaissances quant à la répartition de la couleuvre brune, une espèce bioindicatrice de ces milieux.

Les milieux ouverts (friches, prairies, terrains vagues, etc.), dominés par les herbacés et les arbustes,

abritent une riche diversité d'espèces animales et végétales dont plusieurs sont à statut précaire. Malgré les nombreux biens et services écologiques qu'ils fournissent, ces milieux subissent une pression grandissante par les projets de développement domiciliaire, commercial, industriel ou routier ainsi que les projets de compensation pour l'atteinte aux milieux humides, hydriques, forestiers ou aux habitats fauniques.

Le projet a permis de mieux documenter la répartition de la couleuvre brune en Montérégie, de réaliser une cartographie des habitats potentiels de l'espèce dans la région ainsi que de créer un large

réseau de partenaires. Parmi ceux-ci, notons la Fondation de la faune du Québec, le Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs (MFFP), le *Kahnawà:ke Environment Protection Office*, les comités de zones d'intervention prioritaire (ZIP) du Haut Saint-Laurent et des Seigneuries, la Sépaq ainsi que les villes de Varennes, Boucherville, Longueuil et La Prairie.

Le [rapport du projet](#) est disponible sur notre site Internet.



Canada 



Conférences et activités



Sensibilisation et information

Cette année, le CRE Montérégie a donné de nombreuses conférences sur les changements climatiques, la saine gestion des matières résiduelles ainsi que la biodiversité et les milieux naturels afin de poursuivre sa mission de sensibilisation et d'information des citoyens et des acteurs de la Montérégie.

Conférences sur les changements climatiques

Des partenariats avec l'Association des propriétaires de Saint-Bruno, la Corporation de développement communautaire de l'agglomération de Longueuil, l'organisme Entraide chez nous et la Ville de Vaudreuil-Dorion ont permis d'organiser 4 conférences sur les changements climatiques, les impacts en Montérégie et les pistes d'action en atténuation et en adaptation.

Conférences sur la saine gestion des matières résiduelles

Le CRE Montérégie a donné des conférences sur la saine gestion des matières résiduelles dont une série de 12 conférences-formations sur le tri des matières organiques

pour les employés de Danone Canada, une conférence pour les citoyens de la Ville de Longueuil et un autre pour les membres de l'organisme Entraide chez nous.

Conférences sur la biodiversité et les milieux naturels

Le CRE Montérégie a animé un webinaire intitulé « Biodiversité et Changements climatiques » et la conférence « Un plan sud pour le Québec - Point de vue de la mise œuvre ».

Panel sur l'économie circulaire

Le CRE Montérégie a animé et participé à un panel sur l'économie circulaire lors de l'événement Mas-koutinc. 2019 qui réunissait la communauté entrepreneuriale de la grande région de Saint-Hyacinthe

Conférences

Le CRE Montérégie a participé à plusieurs journées de formation des agents de promotion des saines habitudes de vie de la Direction de santé publique de la Montérégie.

Vous souhaitez sensibiliser et informer vos citoyens, vos employés ou vos membres sur une thématique ou un enjeu environnemental ? Contactez le CRE Montérégie !

IMPLICATIONS ET REPRÉSENTATIONS



Communications



Avec l'arrivée des nouveaux médias sociaux, le CRE Montérégie a revu son plan de communication pour répondre aux besoins de ses membres et partenaires et a poursuivi sa lancée au cœur des réseaux sociaux.

Facebook

La présence du CRE Montérégie sur les réseaux sociaux a aidé l'organisme à atteindre ses objectifs de hausse de notoriété, d'amélioration de son image et de sensibilisation. Cette année, la page Facebook est passée de 648 à 1065 « j'aime » et de 680 à 1120 abonnés. Au cours de cette même période, la meilleure publication du CRE Montérégie a rejoint 6317 personnes.

Twitter

Twitter permet au CRE Montérégie, comme Facebook, d'augmenter sa notoriété, d'améliorer son image et de sensibiliser sa cible. Ainsi, le compte Twitter du CRE Montérégie regroupe maintenant 419 abonnés (303 en 2018-2019). Nos tweets ont profité de 153 300 impressions en 2019-2020.

Infolettre

Le CRE Montérégie a poursuivi la diffusion de son infolettre. Au courant de l'année, trois infolettres ont été publiées. L'infolettre du CRE Montérégie a

maintenant 221 abonnés (contre 87 l'année dernière) et est aussi diffusée sur l'ensemble de nos réseaux sociaux.

LinkedIn

La page LinkedIn du CRE Montérégie est un autre moyen de communication

qui permet de rejoindre un autre public cible. Cette année, le nombre d'abonnés est passé de 73 à 307. La meilleure publication diffusée sur ce média a reçu 3377 vues.

À noter que le CRE Montérégie a également créé une page spécifique sur ce réseau social pour le projet *Symbiose agroalimentaire Montérégie*. Cette page compte maintenant 105 abonnés.

Médias régionaux

En 2019-2020, le CRE Montérégie a émis 15 communiqué de presse et a profité d'une couverture importante dans les médias locaux. Ainsi, le CRE Montérégie est intervenu 8 fois dans des émissions de radio et de télévision locales. L'organisme a également été mentionné dans 96 articles de presse différents.



IMPLICATIONS ET REPRÉSENTATIONS

DOSSIERS DE CONCERTATION



Le CRE Montérégie a dédié des centaines d'heures à des dossiers de concertation par l'entremise de ses administrateurs ou de la permanence. Étant reconnu comme un organisme rassembleur, nous avons eu la chance de jouer un rôle de facilitateur auprès de divers acteurs du milieu tels que des municipalités, divers ministères, des groupes de citoyens et d'autres organismes.

Court éventail des différents dossiers dans lesquels le CRE Montérégie a été impliqué d'une manière plus significative soit à la demande des acteurs du milieu, soit à la demande du MELCC :

- ⇒ Comité Environnement en santé du CISSS Montérégie Est
- ⇒ Comité développement durable et santé environnementale du CISSS Montérégie Ouest
- ⇒ Rés-Alliance de la rivière St-Régis
- ⇒ Entente sectorielle forêt

- ⇒ Tables d'harmonisation des parcs nationaux des Îles-de-Boucherville, du Mont-Saint-Bruno et de la Yamaska
- ⇒ Comité de suivi avec le voisinage ArcelorMittal
- ⇒ Animation du groupe Facebook dénommé Groupes en environnement de la Montérégie
- ⇒ Comités techniques des Plans régionaux des milieux humides et hydriques (PRMHH)
- ⇒ Comité-conseil sur la déconstruction du pont Champlain

PUBLICATIONS ET MÉMOIRES



Mai 2019 - [Mémoire déposé dans le cadre des consultations pour le projet de modification du Plan métropolitain de gestion des matières résiduelles 2015-2020 de la Communauté métropolitaine de Montréal](#)

Octobre 2019 - [Mémoire déposé dans le cadre des consultations pour le Plan d'électrification et des changements climatiques \(PECC\)](#)



IMPLICATIONS ET REPRÉSENTATIONS

COMITÉS ET ÉVÉNEMENTS



Cette section présente une liste (non exhaustive) des comités et des événements auxquels les administrateurs et la permanence du CRE Montérégie ont participé au cours de l'année 2019-2020, ainsi que des organismes dont nous sommes membre.



AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

- AGA du Centre d'écologie urbaine de Montréal
- AGA de Vivre en ville
- Les rendez-vous branchés avec Équiterre à Sherbrooke
- Tournée de consultation « Financement de la mobilité »
- Rendez-vous Open Data en mobilité
- Consultation du RTL pour le Vieux-Longueuil
- Conférence « L'Impact de la loi 17 sur le covoiturage »
- Table d'information : covoiturage
- Conférence « Stationnement : Voldemort de la mobilité »
- Pré-consultation d'EXO à Saint-Constant
- Lancement d'Embarque! Montérégie à Chambly
- Lancement de ClimateLaunchpad Canada 2020 - Kick-off
- Tournée régionale sur le financement de la mobilité au Québec



EAU

- Comité eau et milieux humides du RNCREQ
- Conseil d'administration de l'OBV Yamaska
- Conseil d'administration du COVABAR
- Démarche de concertation pour le Plan régional des milieux humides et hydriques - agglomération de Longueuil
- Comité technique du Plan régional des milieux humides et hydriques de la MRC Rouville
- Rencontre avec la Commission mixte internationale sur les eaux limitrophes (CMI) concernant les résultats de leurs travaux sur les inondations dans le lac Champlain et la rivière Richelieu
- Forum de l'eau de la Yamaska
- Groupe de travail sur les milieux humides et hydriques du bassin versant de la rivière Yamaska
- Bilan du Plan directeur de l'eau 2017-2019 de la MRC de la Haute-Yamaska
- Conférence sur le projet collectif du bassin versant du lac Boivin



MILIEUX NATURELS ET BIODIVERSITÉ

- Comité forêt et aire protégée du RNCREQ
- Déjeuner-Conférence du REHY (Regroupement environnement Haute-Yamaska)
- ACFAS 2019 – Conférence « Moules d’eau douce (Superfamille : Unionacea) du bassin versant de la rivière des Outaouais: héritage naturel unique au Canada et impacts anthropogéniques »
- Rencontre d’arrimages dans le cadre de la phase 2 du projet « Corridors écologiques »
- Atelier de travail « Un plan sud pour le Québec »
- Consultation du plan de conservation des milieux naturels de la Municipalité de Saint-Alexandre
- Consultations pour la Politique de la faune
- Démarche de concertation pour le Livre Blanc « Un plan sud pour le Québec »
- Kiosque d’information et de sensibilisation sur les espèces floristiques exotiques envahissantes lors de la fête des citoyens de Saint-Mathias-sur-Richelieu
- Rencontre sur la mise à jour de l’avancement du projet du terminal portuaire de Contrecoeur
- Atelier de cartographie consensuelle des enjeux de développement et de connectivité écologique en Montérégie
- Conférence «Les espèces menacées au Québec et les changements climatiques : mesures d’adaptation et de rétablissement»
- Atelier «Les zones périphériques des aires protégées : un regard vers l’avenir» lors de la Conférence canadienne sur les parcs
- Panel sur les friches urbaines montréalaises
- Atelier pour l’élaboration de la politique gouvernementale sur la faune
- Rencontre de travail avec les organismes de conservation dans le cadre de la modernisation du Règlement sur les habitats fauniques



GMR

- Comité matière résiduelles du RNCREQ
- Comité conseil du projet de déconstruction du pont Champlain
- Rendez-vous de l’économie circulaire : agir pour transformer
- 6 à 8 du RÉGAL - Réseau contre le gaspillage alimentaire
- 20^e anniversaire du CTTÉI
- Atelier Bois - PME-Mtl
- Innovia 2019
- 5@7 Économie circulaire du CREDDO
- Rencontre Maskoutinc
- Tournée ICI On recycle
- Colloque sur la gestion des matières résiduelles GMR 2019
- Atelier #01 « Économie circulaire des matières organiques » de la Vitrine Entotechnologique
- Série Inspiration - Pôle d’économie sociale Longueuil
- Consultations publiques pour le Plan métropolitain de gestion des matières résiduelles de la Communauté métropolitaine de Montréal



CHANGEMENTS CLIMATIQUES

- Rencontres de consultation pour le Plan d’électrification et de changements climatiques en Montérégie
- Inauguration de la place Viateur-Daignault à Salaberry-de-Valleyfield (Sous les pavés)
- Comité organisateur du Forum Villes et villages en santé
- Excavation et plantation d’arbres dans le cadre du projet *Sous les pavés* à l’école Lionel-Groulx



DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Journée verte de Longueuil
- Conseil d'administration du CCCPEM 2019-2020
- Concertation pour les Zones d'innovation du ministère de l'Économie et de l'Innovation
- Rencontre de concertation pour le Plan de développement durable de la Ville de Saint-Lambert
- Fête estivale de la Ville de de Marieville
- La Grande Rentrée DD - 4^e Édition
- Plan stratégique de la MRC de La Vallée-du-Richelieu
- Foire aux kiosques au Cégep Édouard-Montpetit
- Atelier de sensibilisation et d'échange en matière d'environnement durable – Ville de Sainte-Catherine
- Rencontre des collaborateurs du Pôle de l'entrepreneuriat collectif de l'Est de la Montérégie
- RDV Innov
- Rencontre du Comité développement durable de la Ville de Saint-Philippe
- Consultation publique pour le Plan environnement de la Ville de Granby
- AGA de GéoMont
- Rencontre avec la municipalité de Saint-Zotique pour le suivi de son plan d'action en développement durable
- Consultation publique sur le projet de reconstruction du pont de l'Île-aux-Tourtes
- Colloque «Collaborons pour innover»
- Concertation dans le dossier des sols contaminés à Acton Vale
- Conseil d'administration du RNCREQ



ÉNERGIE

- Rencontre de consultation pour le projet de renforcement du réseau de TQM



SOLS ET AGRICULTURE

- Membre du conseil exécutif de la Fédération de l'UPA Montérégie – Christian St-Jacques
- Groupe de discussion sur le secteur alimentation agroalimentaire et agriculture
- Agriclimat Montérégie
- Rencontre de concertation pour le PDZA de la MRC des Maskoutains
- Lancement de Montérégie NOTRE garde-manger
- Tournée agroforesterie organisée par le Groupe ProConseil, le Club-conseil Gestrie-Sol et le Comité agroforesterie du CRAAQ

Et plusieurs autres rencontres de travail, comités et tables de concertation en lien avec la protection de l'environnement, et ce, à titre d'organisme invité par des municipalités, organismes partenaires ou regroupements.



FORMATIONS



AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

- Conférences URBA 2015
- Webinaire sur « Les petites et moyennes collectivités » (Vivre en Ville)
- Conférence 100 degrés « Faire de Lionel-Groulx la plus finlandaise des écoles québécoises » (école Lionel-Groulx)
- Webinaire « Atelier de formation : stationnements écoresponsables »
- Conférence « Transport collectif équitable : la tarification sociale basée sur le revenu »



CHANGEMENTS CLIMATIQUES

- Formations *Sous les pavés*
- Conférence « Changements climatiques : subir passivement ou réinventer nos sociétés? »



EAU

- Formation « Portail des connaissances sur l'eau »



MILIEUX NATURELS ET BIODIVERSITÉ

- Webinaire sur les corridors écologiques
- Formation « Normes ouvertes » avec le Réseau de milieux naturels protégés



GMR

- Journées des animateurs de symbioses industrielles
- Formation sur l'économie circulaire de la MRC de La Vallée-du-Richelieu
- Visite du composteur industriel de l'école Cavelier-De LaSalle

Autres implications touchant le développement durable



- Cartographie et intelligence artificielle (veille stratégique)
- Réflexion stratégique sur le développement du budget incluant les sphères du développement durable (ex : compensation des frais de déplacement, etc.)
- Formation sur la mobilisation environnementale

NOS PARTENAIRES



Regroupement national
des conseils régionaux
de l'environnement



Centre
d'écologie
urbaine
de Montréal



LA
PROMESSE
PRÊTS À AGIR



Salaberry-de-Valleyfield
Capitale régionale du Suroît



arbre-évolution



Forêts, Faune
et Parcs



NOS PARTENAIRES





CRE MONTÉRÉGIE

crem.qc.ca

CONTACTS

CONSEIL RÉGIONAL DE L'ENVIRONNEMENT DE LA MONTÉRÉGIE

1150, rue Saint-Laurent Ouest, Longueuil (Québec), J4K 1E3
450-651-2662 | info@crem.qc.ca

 crem.qc.ca

