

PLAN MÉTROPOLITAIN DE GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES DE LA CMQUÉBEC (RIVE-NORD) 2016-2021

Rapport de suivi 2022

15 juin 2023

Composante: **Agglomération de Québec**
Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s)	Échéancier	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
Réduction à la source et réemploi						
1	Favoriser la réduction à la source, notamment le gaspillage alimentaire.	VQ VSADD VLAL	2017-2022	En continu	Subvention à Moisson Québec (Programme de récupération dans les supermarchés) octroyée pour lutter contre le gaspillage alimentaire. Participation au projet Mange-gardiens des AmiEs de la terre (Accompagnement de familles pour une gestion zéro déchet). Subvention à une friperie (VSAD)	Mange-Gardiens : 10 familles et 5 ICI sensibilisés. Moisson Québec : 120 000 \$ octroyés, 997 tonnes de denrées détournées de l'élimination dans la région. Selon l'organisme, pour chaque dollar investi dans le programme, 28 \$ sont retournés en valeur de denrées dans les familles vulnérables. Augmentation de 22 % des établissements participants. Aide financière de 31 000 \$ à la Friperie Saint-Augustin, organisme qui récupère, valorise et revend les surplus domestiques donnés par les gens du milieu (VSAD).
2	Encourager le réemploi sur le territoire de planification de la CMQuébec.	VQ VSADD VLAL	2017-2022	En continu	Beaucoup de projets en économie circulaire visant à mettre en valeur les balayures de rue et les sédiments de puisard ainsi que certaines matières reçues dans les écocentres, notamment le textile et la terre.	33 tonnes de textiles récupérés dans les écocentres via l'Armée du Salut. Subvention de 75 000 \$ octroyée au projet de Remise Culturelle (pour le réemploi des décors artistiques). 11 400 tonnes de terre reçue dans les écocentres revalorisée dans le cadre de travaux municipaux. 19 700 tonnes de balayures des rues et 2 000 tonnes des sédiments de puisards tamisés et valorisés. GMR revue entièrement dans deux unités administratives (VQ).
3	Appuyer l'adoption de politiques sur la réduction à la source et du réemploi et, au besoin, adopter des réglementations.	VQ	2018-2022	En continu	Accompagnement d'unités administratives pour bonification des pratiques GMR (VQ)	
4	Mettre en place des mesures incitatives pour promouvoir l'herbicyclage, le feuillicyclage et le compostage domestique et communautaire.	VQ	2017-2022	En continu	37 sites de compostage communautaire financés en 2022 (environ 3 000 usagers). 6 jardins communautaires équipés de composteurs communautaires. 5 formations gratuites sur le compostage domestique et le vermicompostage données	4 750 tonnes de matières organiques détournées de l'élimination via le compostage domestique et communautaire. 720 participants formés au compostage domestique et au vermicompostage.
Recyclage - Collecte sélective						
5	Planter et élargir la collecte sélective aux secteurs ICI non desservis.	VQ VSAD	2018-2022	En continu	Poursuite de l'accompagnement gratuit offert aux ICI par l'Équipe de déploiement du recyclage (VQ). Intégration gratuite des ICI à la collecte des matières recyclables (VQ). Collecte gratuite pour 92 entreprises du parc industriel et multilogements (VSAD) Accompagnement gratuit personnalisé des ICI via une équipe de déploiement du recyclage (diagnostic, constats, recommandations et démarche d'intégration à la collecte).	129 nouveaux ICI intégrés à la collecte sélective municipale et plus de 90 diagnostics internes posés par l'Équipe de déploiement du recyclage (VQ). 772 tonnes ICI collectées par VSAD.
6	Augmenter la récupération des matières recyclables dans les immeubles multilogements.	VQ	2018-2022	En continu	Distribution gratuite de contenants adaptés de récupération des matières recyclables au secteur résidentiel et offre de collecte gratuite des matières recyclables aux ICI. Grande diversité de contenants acceptés (transroulier, chargement avant et arrière, semi-enfoui, enfoui, sac dans les secteurs denses, bac roulant, conteneur compartimenté). Poursuite du programme de subvention à l'acquisition d'un conteneur compartimenté. Offre de collecte gratuite de contenants semi-enfouis. Participation financière et technique (accompagnement, ISÉ, service-conseil et subvention) pour l'amélioration des pratiques dans un OHMQ. Implantation de nombreux contenants enfouis dans les écoquartiers.	22 contenants compartimentés subventionnés (354 logements desservis). 260 contenants de récupération des matières recyclables à chargement avant ou arrière distribués gratuitement dans des immeubles multilogements en 2022 (VQ).
7	Planter des équipements de récupération des matières recyclables dans les bâtiments publics, les parcs et les espaces verts (hors foyer).	VQ	2018-2022	En continu	Poursuite du déploiement des corbeilles de rue permettant la collecte des matières recyclables en aires publiques.	Déploiement de 319 îlots de récupération (638 corbeilles en tout) en bordure de rue dans les arrondissements La Cité-Limoilou et Beauport. Nombreux ancrages installés et corbeilles prémontées en prévision du déploiement 2023 (VQ).
8	Augmenter la récupération du verre.	VQ VSADD VLAL	2018-2022	En continu	Poursuite du projet Verre l'Innovation d'EEQ au centre de tri de Québec. Mise en valeur de tout le verre reçu. Participation active aux différentes instances en lien avec la modernisation du système de consigne.	10 650 tonnes de verre recyclées en 2022 (Agglo)
9	Développer et planter des mesures incitatives et de soutien favorisant la récupération (secteurs ICI et résidentiel)	VQ VSADD VLAL	2018-2022	En continu	Adoption de la Vision 2018-2028 pour une saine gestion des matières résiduelles et du PMO 2018-2023 en 2018 (Agglo). Poursuite de la collecte des matières recyclables offertes gratuitement aux ICI (depuis 2014) (VQ). Poursuite de la fourniture gratuite des contenants de recyclage aux résidences (depuis 2006) (VQ). Poursuite de la récupération des batteries, bouchons de liège et autres articles recyclables (depuis 2019) (VLAL). Poursuite de la collecte gratuite du recyclage auprès des ICI (VSAD). Poursuite d'une collecte spéciale de récupération des matières recyclables dans les parcs en lien avec l'initiative permettant d'y manger et d'y consommer des boissons alcoolisées visant à combattre les effets de la pandémie sur le moral de la population (depuis 2020) (VQ). Mandat d'animation et de sensibilisation à la saine gestion des matières résiduelles dans les écoles primaires donné à un organisme (VQ).	2 470 bacs roulants de récupération des matières recyclables distribués dans le secteur résidentiel (VQ). 205 ateliers d'animation donnés et 4 500 élèves formés en 2022 (VQ),
10	Favoriser l'adoption de pratiques internes écoresponsables	VQ	2019-2020	Réalisée	Adoption d'une politique interne de GMR à la Ville de Québec afin de favoriser notamment l'adoption de pratiques GMR-responsables.	
11	Poursuivre et améliorer les campagnes annuelles d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) auprès des clientèles visées	VQ VSADD VLAL	2018	En continu	Poursuite de la grande campagne ISÉ Ça va là. Rappel des campagnes précédentes et activités ISÉ récurrentes sur différents sujets touchant la GMR. Lancement de la grande campagne portant sur la collecte des résidus alimentaires	Taux de pénétration de 77 % de la Campagne Ça va là à l'échelle de l'Agglomération.

Composante: Agglomération de Québec

Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s)	Échéancier	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
Recyclage - CRD						
12	Organiser des activités d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) auprès des entrepreneurs en CRD favorisant les meilleures pratiques, y compris celles concernant la déconstruction	CMQuébec	2018-2021	Réalisée		
13	Mettre en place un mécanisme de concertation et d'échanges réunissant les acteurs de la filière des débris de CRD	CMQuébec	2022	Réalisée	Atelier d'échange réalisé avec divers acteurs de la filière CRD (APCHQ, Pomerleau, Ecobâtiment, Synchro Immobilier)	5 participants CRD Proposition de 21 actions concrètes
14	Implanter des mesures permettant d'augmenter la récupération du gypse (tri et recherche de débouchés)	VQ VSADD VLAL	2018-2022	En continu	Maintien de l'abolition de la limite annuelle de volume accepté dans les écocentres (implanté en 2018). Maintien du service gratuit en tout temps pour les résidents de l'Agglomération. Gypse accepté dans les matériaux secs.	Plus de 307 000 citoyens ont visité les écocentres en 2022. Près de 19 000 tonnes de matériaux secs récupérées dans les écocentres en 2022 (Agglo)
15	Favoriser le recyclage du bois, ou le cas échéant le valoriser énergétiquement	VQ VSADD VLAL	2018-2022	En continu	Maintien de l'abolition de la limite annuelle de volume accepté dans les écocentres (implanté en 2018). Maintien du service gratuit en tout temps pour les résidents de l'Agglomération. Bois accepté dans les matériaux secs.	Plus de 307 000 citoyens ont visité les écocentres en 2022. Près de 19 000 tonnes de matériaux secs récupérées dans les écocentres en 2022 (Agglo)
Recyclage - Écocentre						
16	Optimiser les services offerts dans les écocentres	VQ VSADD VLAL	2018-2022	En continu	Maintien de l'abolition de la limite annuelle de volume accepté dans les écocentres (implanté en 2018). Maintien du service gratuit en tout temps pour les résidents de l'Agglomération. Poursuite des journées des Écocentres mobiles (8 journées de l'Écocentre mobile tenues en 2022 dans les secteurs denses (7 à VQ; 1 à VLAL)).	Plus de 53 500 tonnes reçues dans les écocentres en 2022, dont 88 % ont été valorisées. 17 tonnes de matières reçues dans les écocentres mobiles pour 1 970 visiteurs. 1 journée tenue à VLAL et 7 à VQ.
17	Implanter un système de collecte des résidus encombrants	VQ VSADD VLAL	2016	Réalisée	Collecte sur appel implantée et active depuis longtemps (VQ). Système de collecte sur inscription implanté à VLAL et VSAD.	52 000 demandes citoyennes de collecte reçues en 2022 (VQ). 4 400 tonnes collectées en bordure de rue (VQ). 7 collectes annuelles à VSAD. 8 collectes annuelles à VLAL sur inscription.
18	Organiser une campagne d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) sur les impacts de l'élimination des produits dangereux à usage domestique (RDD, TIC, produits pharmaceutiques, etc.)	VQ VSADD VLAL	2018-2022	En continu	Poursuite des messages liés dans la grande campagne ISÉ Ça va là.	830 tonnes de RDD récupérés dans le réseau de 5 écocentres en 2022 (Agglo).
Recyclage - Matières organiques						
19	Doter le territoire de la CMQuébec d'infrastructures de traitement des matières organiques (incluant les boues)	VQ VSADD VLAL	2022	En cours	Finalisation de la construction du Centre de biométhanisation de l'Agglomération de Québec (CBAQ), incluant le Centre de biométhanisation de la matière organique (CBMO) dans la baie de Beauport et Centre de récupération de la matière organique (CRMO) à l'incinérateur.	Mise en opération du CRMO en novembre 2022 (Agglo).
20	Implanter un service de collecte municipale et de tri pour les matières organiques sur l'ensemble du territoire de la CMQuébec (secteurs résidentiels et ICI)	VQ VSADD VLAL	2022	En cours	Début du déploiement de la collecte des résidus alimentaires sur le territoire de la VQ en novembre 2022 (arrondissements de la Haute-St-Charles et de Charlesbourg).	46 000 kits de départ (contenant de cuisine, guide de l'utilisateur et premier rouleau de sacs mauves) distribués à autant d'unités d'occupation. 130 ICI desservis par une collecte issue d'un ancien projet pilote pour environ 1 200 tonnes compostées par année (VQ).
21	Faire connaître la performance environnementale des projets de traitement des matières organiques	VQ VSADD VLAL	2022	En cours	Lancement de la grande campagne ISÉ pour appuyer le démarrage du CBAQ (Agglo)	Plusieurs actions ISÉ réalisées en 2022 dont le lancement d'un microsite réservé : https://www.ville.quebec.qc.ca/sacmauve/collecte/
22	Mettre en place un mécanisme de concertation et d'échanges réunissant les acteurs de la filière des matières organiques	CMQuébec	2022	Reportée		
23	Organiser des campagnes annuelles d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) ciblées selon la clientèle	VQ VSADD VLAL	2018-2022	En cours	Important effort d'ISÉ effectué dans le cadre du PMO de l'Agglomération de Québec 2018-2023, dont la tenue de grandes campagnes annuelles de communication portant sur différents sujets : recyclage, gaspillage alimentaire, réduction à la source, résidus organiques, etc. La campagne Ça va là est la première. Celle de 2022 a porté sur le lancement de la collecte des résidus alimentaires.	Grande campagne de communication lancée en 2022 pour accompagner le déploiement de la collecte des résidus alimentaires
24	Mettre en place des mesures incitatives favorisant la participation à la collecte des matières organiques (tarification, types de services, etc.)	VQ VSADD VLAL	2019-2022	En cours	Analyse interne pour implanter une forme de tarification incitative (VQ).	En cours
Élimination						
25	Produire un plan d'amélioration continue de la performance environnementale des installations d'élimination	VQ VSADD VLAL	2017-2022	En continu	Processus en continu.	
26	Mettre en place les systèmes requis pour atteindre les meilleures performances environnementales	VQ VSADD VLAL	2019-2022	En continu	Quatre unités individuelles d'injection de charbon activé installées sur les fours de l'incinérateur en 2019. Deux brûleurs au gaz naturel installés sur chacun des 4 fours en 2019 et 2020 (Agglo).	
27	Mettre en place des mesures d'atténuation concernant les opérations et le transport des matières résiduelles vers les installations d'élimination	VQ	2018-2022	En cours	Implantation d'un système de collecte intelligente visant à optimiser les opérations. Installation de transpondeurs sur des milliers de contenants. Camions équipés des outils de lecture (VQ). Le collecteur pour VSAD est équipé d'outils de lecture et de suivi.	50 camions équipés de lecteurs. 8 camions équipés de balances. 12 500 conteneurs et bacs équipés de puces permettant un meilleur suivi et l'optimisation des collectes (VQ).
28	Mettre en place les conditions facilitant la reconnaissance de l'incinération comme de la valorisation énergétique	VQ VSADD VLAL	2022	En cours	Toutes les boues seront biométhanisées à compter de l'été 2023. Cendres d'incinération (mâchefers) valorisées entièrement. Projet en développement avec l'Hôpital L'Enfant-Jésus pour utiliser la vapeur de l'incinérateur. Une partie de la vapeur produite actuellement est vendue à 2 clients: Glassine et White Birch.	8 700 tonnes de boues détournées de l'élimination. 55 600 tonnes de cendres d'incinération désormais valorisées plutôt qu'enfouies (Agglo).
29	Interdire l'élimination des matières recyclables et des boues	VQ VSADD VLAL	2021-2022	En cours	Adoption en 2021 du règlement d'enlèvement des matières résiduelles qui interdit de mettre des matières recyclables dans les ordures (VQ). Boues - Prévu en 2023	
30	Adopter un programme de maintien des équipements existants conformément aux objectifs du PGMR	VQ VSADD VLAL	2018-2023	Réalisée	Travail en continu pour assurer la pérennité des équipements et infrastructures.	

Composante: Agglomération de Québec

Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s)	Échéancier	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
Mise en œuvre						
31	Produire un plan de mise en œuvre du PGMR par composante (MRC et Agglomération) avec le soutien financier et technique de la CMQuébec	VQ VSADD VLAL	2018	Réalisée	PMO 2018-2023 déposé à la CMQuébec.	
32	Mettre en place une table métropolitaine de coordination de la mise en œuvre du PGMR et réunissant les partenaires impliqués en gestion des matières résiduelles sur le territoire	CMQuébec MRC	2017-2022	Réalisée	Mise en place de la Table métropolitaine à compter de 2017. Poursuite et maintien des rencontres - plusieurs rencontres ont lieu par année pour partager l'avancement du PMGMR, se concerter sur la mise en œuvre de certaines mesures et pour la révision du PMGMR.	Participation aux 6 rencontres réalisées dans l'année
33	Implanter un programme d'acquisition de connaissances et de veille en gestion des matières résiduelles	CMQuébec	2021-2022	Réalisée	Poursuite de la veille hebdomadaire réalisée à l'interne. Poursuite du partage des connaissances entre les professionnels des différentes composantes de la CMQuébec Rive-Nord et la CMQuébec via le comité technique. Plusieurs rencontres ont lieu par année pour le partage des connaissances. Des courriels de mise à jour sont partagés régulièrement.	
34	Mettre en place un observatoire métropolitain du PGMR dédié à son suivi et à la diffusion des résultats (avancement, performance)	CMQuébec	2021-2023	En cours	Création et publication en 2022 sur le site Web de la CMQuébec de l'Atlas Statistique de gestion des matières résiduelles (données de l'inventaire 2019 et du portrait de la CMQuébec Rive-Nord 2019). Maintien du bottin du réemploi. Plateforme Web Bâtir ensemble - Repensons la gestion de nos matières résiduelles. Diverses publications dans l'infolettre de la CMQuébec et les réseaux sociaux sur la GMR et l'avancement du PMGMR. Poursuite du développement de l'observatoire métropolitain.	33 visiteurs sur l'Atlas Statistique 6839 visiteurs sur le bottin du réemploi 2700 visiteurs ont visité la plateforme web Bâtir ensemble pour le projet en GMR 298 visiteurs sur la page GMR du site web de la CMQuébec 7 infolettes où un total de 13 articles portaient sur la GMR 13 publications en GMR sur les réseaux sociaux (facebook, linkedIn)
35	Mettre en place un cadre de financement approprié et dédié exclusivement à la mise en œuvre du PGMR	VQ VSADD VLAL	2018-2022	Réalisée	Montage financier du PMO transmis en 2018. Transmettre annuellement à la CMQuébec les montants dépensés par mesure.	
36	Reconnaître les efforts des partenaires et des municipalités en gestion des matières résiduelles	VQ	2022	En cours	Plan de reconnaissance en cours d'élaboration.	

Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR

ANNEXE 1 - Formulaire à compléter pour déterminer l'admissibilité à l'enveloppe dédiée à la gestion des matières organiques du Programme sur la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination de matières résiduelles

Nom de la MRC : Agglomération de Québec - Ville de Québec

À compléter si le bénéficiaire ne respecte pas les critères avec les collectes dans le cas des communautés autochtones et des municipalités de moins de 5000 habitants selon les catégories de demandeurs admissibles

Année : 2022

Pour connaître le code géo, consulter la page Web :

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/repertoire-des-municipalites/>


[illegible]

Nom du répondant :	Mathieu Fournier
--------------------	------------------

Fonction du répondant : Directeur

Je certifie l'exactitude des renseignements contenus dans le présent formulaire.

enseignements contenus dans le présent formulaire.


Signature

26-04-2023

Date _____

Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR

ANNEXE 1 - Formulaire à compléter pour déterminer l'admissibilité à l'enveloppe dédiée à la gestion des matières organiques du Programme sur la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination de matières résiduelles

Nom de la MRC : Agglomération de Québec - Ville de Saint-Augustin-de-Desmaures

À compléter si le bénéficiaire ne respecte pas les critères avec les collectes dans le cas des communautés autochtones et des municipalités de moins de 5000 habitants selon les catégories de demandeurs admissibles

Année : 2022

Pour connaître le code géo, consulter la page Web :

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/repertoire-des-municipalites/>

[illegible]

Nom du répondant :

Cimon Boily

Fonction du répondant :

Directeur des travaux publics

Je certifie l'exactitude des renseignements contenus dans le présent formulaire.

Signature _____


Date _____

ANNEXE 1 - Formulaire à compléter pour déterminer l'admissibilité à l'enveloppe dédiée à la gestion des matières organiques du Programme sur la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination de matières résiduelles

Agglomération de Québec - Ville de L'Ancienne-Lorette

À compléter si le bénéficiaire ne respecte pas les critères avec les collectes dans le cas des communautés autochtones et des municipalités de moins de 5000 habitants selon les catégories de demandeurs admissibles

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/repertoire-des-municipalites/>

Nom du répondant :	Bernard Dumont	Fonction du répondant :	Directeur TP
Je certifie l'exactitude des renseignements contenus dans le présent formulaire.			
 Signature		2023-04-21 Date	

Composante: **MRC de La Jacques-Cartier**
Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s) PMO	Échéancier PMO	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
Réduction à la source et réemploi						
1	Favoriser la réduction à la source, notamment le gaspillage alimentaire.	Lac-Delage Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	En continu	Lac-Delage : Information publiée annuellement dans le journal local et partagé sur Facebook, sur le site municipal et via l'infolettre. Sainte-Brigitte-de-Laval : Rédaction d'un article dans le journal local (importance de bien remplir son bac brun + gaspillage alimentaire). RRGMRP : ISÉ via page Facebook et site web. Partager l'information via page Facebook et autres médias. Pour la réduction du gaspillage alimentaire = soutien à la Table pour la sécurité alimentaire et partage des infos et activités les concernant. RRGMRP (Fossambault) : Sensibilisation auprès des citoyens via le journal municipal et le site de la Ville.	Mange-Gardiens : 10 familles et 5 ICI sensibilisés. Moisson Québec : 120 000 \$ octroyés, 997 tonnes de denrées détournées de l'élimination dans la région. Selon l'organisme, pour chaque dollar investi dans le programme, 28 \$ sont retournés en valeur de denrées dans les familles vulnérables. Augmentation de 22 % des établissements participants. Aide financière de 31 000 \$ à la Friperie Saint-Augustin, organisme qui récupère, valorise et revend les surplus domestiques donnés par les gens du milieu (VSAD).
2	Encourager le réemploi sur le territoire de planification de la CMQ.	Lac-Beauport Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	En continu	Lac-Beauport : Partenariat avec l'organisme Vélo vert pour la récupération et la valorisation des vélos amenés à l'écoentre. Promotion du bottin du réemploi sur le site internet. Sainte-Brigitte-de-Laval : Publications sur les réseaux sociaux et rédaction d'articles pour le Lavallois (3RVE, couches réutilisables). RRGMRP : Publications Facebook. Soutien aux organismes de réemploi. RRGMRP (Fossambault) : Activités d'échange / troc proposées par le service des loisirs.	Sainte-Brigitte-de-Laval : env. 6 000 personnes sensibilisées
3	Appuyer l'adoption de politiques sur la réduction à la source et du réemploi et, au besoin, adopter des réglementations.	Stoneham Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2019-2022	En continu	Stoneham : subvention couches lavables Stoneham : Site internet, infolettre, journal municipal Sainte-Brigitte-de-Laval : Programme d'aide pour l'utilisation de couches lavables. Couches lavables québécoises aux couleurs de la Ville que nous offrons gratuitement lors d'une demande de subvention. Sainte-Brigitte-de-Laval : Atelier de sensibilisation auprès des jeunes du camp d'été. RRGMRP : RRGMRP : La Régie participe au programme d'Économie circulaire d'Environnement Mauricie +. Maillage d'entreprises. En 2020, la Régie s'est doté de 3 politiques. Celles-ci ont été partagées auprès des municipalités pour qu'elles puissent s'en inspirer. • Politique d'approvisionnement écoresponsable; • Politique environnementale de gestion des matières résiduelles internes et de l'énergie; • Politique d'événement écoresponsable.	Stoneham : 7 demandes de subvention Stoneham : 4 infolettres concernant l'herbicyclage (juin, juillet, août et septembre) rejoint 1200 personnes. 2 infolettres concernant le feuillicyclage (octobre et novembre) rejoint 1200 personnes. Sainte-Brigitte-de-Laval : 140 jeunes sensibilités lors de l'atelier
4	Mettre en place des mesures incitatives pour promouvoir l'herbicyclage, le feuillicyclage et le compostage domestique et communautaire.	Lac-Delage Lac-Beauport Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	En continu	Lac-Delage : Collecte compost (1 bac / adresse & plusieurs bacs disponibles au jardin comunautaire). Collectes de feuilles (4 collectes / année). Information publiée dans journal municipal sur l'herbicyclage et le feuillicyclage. Lac-Beauport : Informations sur les bienfaits de ces pratiques sur le site Internet. Sainte-Brigitte-de-Laval : Publications sur les réseaux sociaux et rédaction d'article pour le Lavallois sur le feuillicyclage et l'herbicyclage. Programme d'aide pour l'utilisation de composteur domestique. Caractérisation des bacs de compost (remise des billets de courtoisie) et senbilisation directemenet sur le terrain par l'agent de sensibilisation RRGMRP : Plan de comm. de la Régie. Publication dans différents médias sur l'herbicyclage. RRGMRP (Fossambault) : Site internet, infolettre, journal municipal, promotion d'activités par les Services des loisirs.	Sainte-Brigitte-de-Laval : env. 6 000 personnes sensibilisées. Aucune demande pour les composteurs domestiques. Plus d'une centaine de citoyens touchés par la caractérisation/sensibilisation.

Composante: **MRC de La Jacques-Cartier**
Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s) PMO	Échéancier PMO	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
Recyclage - Collecte sélective						
5	Implanter et élargir la collecte sélective aux secteurs ICI non desservis.	Lac-Beauport Saint-Gabriel-de-Valcartier Stoneham Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	En cours	Stoneham : Majoritairement desservis SGDV : Tous desservis Lac-Beauport : Maintien du service. Sainte-Brigitte-de-Laval : Tous desservis. RRGMRP : Tous desservis.	Lac-Beauport : 34 ICI desservis dont 2 écoles
6	Augmenter la récupération des matières recyclables dans les immeubles multilogements.	Lac-Beauport Stoneham Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	En cours	Stoneham : Tous desservis. Lac-Beauport : Tous desservis. Sainte-Brigitte-de-Laval : Tous desservis. RRGMRP : Tous desservis. Les conteneurs et bacs à matières recyclables sont fournis gratuitement. Le service conseil de la Régie propose et soutient l'implantation et le service de collecte sélective auprès des ICI et des multilogements.	Lac-Beauport : 4 multilogements desservis
7	Implanter des équipements de récupération des matières recyclables dans les bâtiments publics, les parcs et les espaces verts (hors foyer).	Lac-Delage Lac-Beauport Stoneham Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	En cours	Stoneham : Majoritairement desservis Lac-Delage : Bacs de récupération + compost dans tous les espaces publics. Bac de recyclage dans les stationnement de Empire 47. Lac-Beauport : Majoritairement desservis Sainte-Brigitte-de-Laval : Achats de deux boîtes pour la récupération de masques (disponibles pour les citoyens à la mairie) RRGMRP : À la demande des municipalités. La Régie fournit gratuitement les bacs et conteneurs de récupérations nécessaires. RRGMRP (Fossambault) : Majoritairement desservis	
8	Augmenter la récupération du verre.	RRGMRP	2020	Réalisée	RRGMRP : Maintien du service. Plan de comm. De la RRGMRP.	
9	Développer et implanter des mesures incitatives et de soutien favorisant la récupération (secteurs ICI et résidentiel)	Stoneham Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	En continu	Stoneham : Tarification commerciale à 0 \$ depuis 2019. Sainte-Brigitte-de-Laval : Entrevues / sensibilisation avec les ICI. RRGMRP : Service-conseil auprès des ICI. Tarification incitative dan s'ensemble des municipalités membres.	Sainte-Brigitte-de-Laval : 19 ICI visées. Tonnage collecte sélective = 765 tonnes.
10	Favoriser l'adoption de pratiques internes écoresponsables	Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	En cours	Sainte-Brigitte-de-Laval : Comité vert applicable à la mairie (réobtention de l'attestation ICI on recyc + niveau performance). RRGMRP : Adoption de politiques par la Régie	Sainte-Brigitte-de-Laval : 5 employés membre du comité vert et 23 cols blancs touchés par les mesures
11	Poursuivre et améliorer les campagnes annuelles d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) auprès des clientèles visées	Lac-Delage Lac-Beauport Stoneham Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	En continu	Stoneham : Site internet, infolettre et journal municipal. Lac-Delage : Activités volontaires de ramassage de déchets anuelles dans la ville. Lac-Beauport : ISÉ lors de la journée de l'environnement. ISÉ auprès des citoyens lors des visites à l'écocentre. Sainte-Brigitte-de-Laval : Journée de l'environnement (kisoque sur les matières résiduelles). Atelier traitant du recyclage au camp d'été. RRGMRP : Plan de comm. De la RRGMRP RRGMRP (Fossambault) : Réutilisation des publicités faites par la Régie dans nos différents médias (ex. : Journal municipal, site internet, etc.)	Stoneham : Infolettre = 1200 personnes ; Journal municipal = plus de 4000 portes. Lac-Delage : Bonne participation bénévoles. Sainte-Brigitte-de-Laval : Quelques centaines de participants à la journée de l'environnement et 140 participants à l'atelier.

Composante: **MRC de La Jacques-Cartier**
Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s) PMO	Échéancier PMO	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
Recyclage - CRD						
12	Organiser des activités d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) auprès des entrepreneurs en CRD favorisant les meilleures pratiques, y compris celles concernant la déconstruction	CMQuébec	2018-2021	Réalisée		
13	Mettre en place un mécanisme de concertation et d'échanges réunissant les acteurs de la filière des débris de CRD	CMQuébec RRGMRP	2022	Réalisée	CMQuébec: Atelier d'échange réalisé avec divers acteurs de la filière CRD (APCHQ, Pomerleau, Ecobâtiment, Synchro Immobilier). RRGMRP : La Régie a son propre centre de tri . Tous les entrepreneurs et beaucoup d'usagers utilisent les sites proposés (Ste-Cath. et Neuville).	5 participants CRD Proposition de 21 actions concrètes
14	Implanter des mesures permettant d'augmenter la récupération du gypse (tri et recherche de débouchés)	RRGMRP	2017-2022	En continu	RRGMRP : La Régie vise à améliorer les installation de tri dans son centre de tri des CRD. CES nouvelles installations permettront d'améliorer la qualité du tri. Nous sommes toujours à la recherche de nouveaux débouchés pour les matériaux CRD afin de valoriser un maximum de matières.	
15	Favoriser le recyclage du bois, ou le cas échéant le valoriser énergétiquement	Lac-Delage Lac-Beauport Stoneham Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2020-2022	Réalisée	Stoneham : Récupération du bois à l'écocentre. Lac-Delage : Récupération du bois à l'écocentre de Québec. Lac-Beauport : Récupération du bois à l'écocentre. Sainte-Brigitte-de-Laval : Conteneur obligatoire lors des chantiers de construction. Surveillance par l'inspecteur municipal. RRGMRP : Récupération du bois à l'écocentre. En 2021, la Régie a installé une chaudière à la biomasse pour chauffer les eaux de l'usine de traitement du lixiviat du LET de Neuville. RRGMRP (Fossambault) : Réutilisation du bois à l'interne.	Stoneham : 164 t.m. Lac-Beauport : 9,5 tonnes (données fin 2022 seulement, soit depuis l'ouverture de l'écocentre)
Recyclage - Écocentre						
16	Optimiser les services offerts dans les écocentres	Lac-Delage Lac-Beauport Saint-Gabriel-de-Valcartier Stoneham Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	En continu	Stoneham : maintien des services. SGDV : maintien des services. Lac-Delage : maintien des services (entente avec écocentre de la Ville de Québec). Lac-Beauport : ouverture d'un écocentre fin 2022. Sainte-Brigitte-de-Laval : maintien des services (entente avec écocentre de la Ville de Québec). RRGMRP : La Régie opère un réseau de 6 écocentres et 2 microécocentres (gérés par les municipalités). Écocentre ouvert à SCJC depuis 2019. En 2022, 17 153 usagers à l'écocentre SCJC.	SGDV : 865 visites à l'écocentre. Encombrant/mat sec disposé = 13 755.85t. Electroniques = 6194 kg. Métal recyclé = 61.34 tonnes. Lac-Delage : 80 visites à l'écocentre. Lac-Beauport : 312 visites à l'écocentre. 42 tonnes de matières récupérées. Sainte-Brigitte-de-Laval : 2028 visites à l'écocentre. RRGMRP : 17 153 visites en 2022 à l'écocentre Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, opéré par la Régie.
17	Implanter un système de collecte des résidus encombrants	Lac-Delage Lac-Beauport Saint-Gabriel-de-Valcartier Stoneham Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	Réalisée	Stoneham : 7 collectes annuelles SGDV : maintien du service Lac-Delage : 2 collectes annuelles Lac-Beauport : 2 collectes annuelles Sainte-Brigitte-de-Laval : 3 collectes annuelles RRGMRP : 2 collectes annuelles	Stoneham : 51 demandes de collecte. SGDV: 1164 portes desservies. Lac-Delage : 100 portes desservies. Lac-Beauport : 3200 portes desservies (212 tonnes). Sainte-Brigitte-de-Laval : 168 demandes (14 tonnes) = baisse de 63 % par rapport à 2020.
18	Organiser une campagne d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) sur les impacts de l'élimination des produits dangereux à usage domestique (RDD, TIC, produits pharmaceutiques, etc.)	Stoneham Lac-Beauport RRGMRP	2017-2022	En continu	Stoneham : Tous les RDD sont acceptés à l'écocentre. Piles et cartouches encre acceptés au complexe municipal Lac-Beauport : Une collecte annuelle de RDD/TIC avant l'ouverture de l'écocentre pour 2022 puis récupération des RDD/TIC en continu à l'écocentre. // Feuillelet informatif fourni aux citoyens lors de leur visite à l'écocentre sur la valorisation des matières. // Sensibilisation de façon continue à l'écocentre. RRGMRP : RDD récupérés aux écocentres. Plan de comm. de la Régie. RRGMRP (Fossambault) : Sensibilisation faite via différents médias.	
Recyclage - Matières organiques						
19	Doter le territoire de la CMQ d'infrastructures de traitement des matières organiques (incluant les boues)	Saint-Gabriel-de-Valcartier Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2020-2022	En cours	SGDV : maintien du service de vidange des installations septiques. Sainte-Brigitte-de-Laval : maintien du service de vidange des installations septiques. RRGMRP : Centre de transbordement des M.O. à Neuville. La Régie achemine ses matières organiques vers le centre de compostage d'Englobe Environnement situé à St-Henri-de-Lévis.	SGDV : 1823 m3 de boues récupérées Sainte-Brigitte-de-Laval : 1644 tonnes de boues récupérées

Composante: MRC de La Jacques-Cartier

Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s) PMO	Échéancier PMO	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
20	Implanter un service de collecte municipale et de tri pour les matières organiques sur l'ensemble du territoire de la CMQ (secteurs résidentiels et ICI)	Lac-Delage Lac-Beauport Stoneham Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	En cours	Stoneham : Maintien de la collecte des matières organiques - implantée en 2019 de porte en porte et en 2020 pour le chargement avant (commerces, copropriétés et chemins privés) Lac-Delage : Maintien de la collecte des matières organiques Lac-Beauport : Maintien de la collecte des matières organiques Sainte-Brigitte-de-Laval : Maintien de la collecte des matières organiques RRGMRP : Maintien de la collecte des matières organiques <i>(Commentaire MRC : Seule municipalité où le service n'est pas implanté = Saint-Gabriel-de-Valcartier)</i>	Stoneham : 6 834 tonnes m.o. Lac-Delage : ND Lac-Beauport : 936 tonnes m.o. Sainte-Brigitte-de-Laval : 526 tonnes m.o. + 7 tonnes de résidus verts. RRGMRP : 7 500 tonnes de M.O. collectées sur l'ensemble du territoire de la Régie. Donc approximativement 1 500 tonnes pour les 4 municipalités de la MRC JC.
21	Faire connaître la performance environnementale des projets de traitement des matières organiques	Sainte-Brigitte-de-Laval	2019-2022	En continu	Sainte-Brigitte-de-Laval : Rédaction de l'article "Bien remplir son bac" paru dans l'édition du journal local Le Lavalois. Dans cet article, il était question du taux de participation à la collecte de matière organique, plus spécifiquement en lien avec les résidus alimentaires. Cette donnée permettait d'exposer les gains si l'ensemble de la population disposait de leurs résidus alimentaires dans le bac brun. Ainsi, c'est environ 336 525 kg supplémentaires de résidus alimentaires qui pourraient être compostés, ce qui pourrait faire augmenter le taux de diversion de 39,75% à 53,64% et qui pourrait ultimement participer à la formation de 121,7 tonnes de compost.	Sainte-Brigitte-de-Laval : 75% des ménages ne compostent pas leurs résidus alimentaires (2 404 ménages). Considérant qu'un ménage moyen gaspille 140kg/année, cela équivaut à environ 336 525 kg. Considérant qu'avec 470 000 tonnes de matières organiques, Englobe produit 170 000 tonnes de compost, nous savons que les 336,52 tonnes de m.o auraient ultimement, produit 121,7 tonnes de compost. Enfin, en retirant les 336 525 kg de matières organiques de la colonne ordures, et en les ajoutant à la colonne matières organiques, le taux de diversion passe de 39,75% à 53,64%
22	Mettre en place un mécanisme de concertation et d'échanges réunissant les acteurs de la filière des matières organiques	CMQuébec	2023	Reportée		
23	Organiser des campagnes annuelles d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) ciblées selon la clientèle	Lac-Delage Stoneham Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	En continu	Stoneham : Site internet, infolettre, panneaux promotionnel et journal municipal. Distribution de compost. Lac-Delage : Publications dans le journal local. Sainte-Brigitte-de-Laval : Journée de l'environnement + Site web + guide de tri RRGMRP : Plan de comm. de la Régie RRGMRP (Fossambault) : Sensibilisation faite via différents médias.	Stoneham : Infolettre : 1200 personnes. Journal municipal: plus de 4000 portes. Panneau promotionnel mis à plusieurs reprises pour le rappel des collectes. 10 à 12 tonnes ont été distribués gratuitement aux résidents
24	Mettre en place des mesures incitatives favorisant la participation à la collecte des matières organiques (tarification, types de services, etc.)	Stoneham Lac-Beauport Sainte-Brigitte-de-Laval RRGMRP	2017-2022	Réalisée	Stoneham : Tarification incitative pour les commerces. Tarification à 0 \$ pour les commerces petits générateurs. Lac-Beauport : Sensibilisation en continu pour 2022. Inspection hebdomadaire des conteneurs des ICI pour vérifier la participation à la collecte des matières organiques. Rappel de courtoisie, accroche-porte, rencontre etc. avec gérant d'ICI en cas de problématique récurrente et citoyens. Vérification aléatoire de certain bacs brun des citoyens lors de patrouille. Envoi de documents d'informations (matières acceptées ou non dans la collecte des matières organiques) pour aider les nouveaux résidents dans leur tri lors d'une demande de bac pour nouvelle résidence. Sainte-Brigitte-de-Laval : Fréquence des collectes : Collecte du bac brun à chaque semaine durant l'été. Collecte du bac à ordures aux 2 semaines. Sensibilisation en continu des citoyens pour accroître le taux de diversion. RGMRP : Collecte des matières organiques sur le territoire de la Régie. Sans frais pour les ICI. Les bacs et conteneurs sont fournis sans frais et les collectes ne sont pas chargées.	Lac-Beauport : Participation des ICI: La plupart des ICI participent. Deux écoles primaires sont en cours de conformité pour la rentrée 2023-2024. Sainte-Brigitte-de-Laval : Taux de participation des ICI = 30%

Composante: MRC de La Jacques-Cartier

Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s) PMO	Échéancier PMO	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
Élimination						
25	Produire un plan d'amélioration continue de la performance environnementale des installations d'élimination	Ville de Québec RRGM RP	2017-2022	En continu	Processus en continu.	
26	Mettre en place les systèmes requis pour atteindre les meilleures performances environnementales	MRC Municipalités	2023	Reportée		
27	Mettre en place des mesures d'atténuation concernant les opérations et le transport des matières résiduelles vers les installations d'élimination	MRC Municipalités	2023	Reportée		
28	Mettre en place les conditions facilitant la reconnaissance de l'incinération comme de la valorisation énergétique	Ville de Québec	2022	En cours	Cendres d'incinération (mâchefers) valorisées entièrement. Projet en développement avec l'Hôpital L'Enfant-Jésus pour utiliser la vapeur de l'incinérateur. Une partie de la vapeur produite actuellement est vendue à 2 clients: Glassine et White Birch.	55 600 tonnes de cendres d'incinération désormais valorisées plutôt qu'enfouies
29	Interdire l'élimination des matières recyclables et des boues	Sainte-Brigitte-de-Laval	2017-2022	En cours	Sainte-Brigitte-de-Laval : Règlement adopté en 2017 interdisant l'élimination des matières recyclables. En 2022, 996 fosses ont été vidangées dans le cadre du programme de vidanges de fosses.	Sainte-Brigitte-de-Laval : 996 fosses vidangées dans le cadre du programme de vidanges de fosses.
30	Adopter un programme de maintien des équipements existants conformément aux objectifs du PGMR	MRC Municipalités	2017-2022	En continu	Travail en continu pour assurer la pérennité des équipements et infrastructures.	
Mise en œuvre						
31	Produire un plan de mise en œuvre du PGMR par composante (MRC et Agglomération) avec le soutien financier et technique de la CMQ	MRC Municipalités	2017	Réalisée	PMO déposé en 2017 à la CMQuébec	
32	Mettre en place une table métropolitaine de coordination de la mise en œuvre du PGMR et réunissant les partenaires impliqués en gestion des matières résiduelles sur le territoire	CMQuébec MRC	2017-2022	Réalisée	Participation de la MRC à l'ensemble des rencontres annuelles. Mise en place de la Table métropolitaine à compter de 2017. Poursuite et maintien des rencontres - plusieurs rencontres ont lieu par année pour partager l'avancement du PMGMR, se concerter sur la mise en œuvre de certaines mesures et pour la révision du PMGMR.	Participation de la MRC aux 6 rencontres réalisées dans l'année
33	Implanter un programme d'acquisition de connaissances et de veille en gestion des matières résiduelles	CMQuébec	2021-2022	Réalisée	Poursuite de la veille hebdomadaire réalisée à l'interne. Poursuite du partage des connaissances entre les professionnels des différentes composantes de la CMQuébec Rive-Nord et la CMQuébec via le comité technique. Plusieurs rencontres ont lieu par année pour le partage des connaissances. Des courriels de mise à jour sont partagés régulièrement.	Participation à 1 colloque et à 5 formations offertes par l'AOMGMR et le MELCC.
34	Mettre en place un observatoire métropolitain du PGMR dédié à son suivi et à la diffusion des résultats (avancement, performance)	CMQuébec	2021-2023	En cours	Création et publication en 2022 sur le site Web de la CMQuébec de l'Atlas Statistique de gestion des matières résiduelles (données de l'inventaire 2019 et du portrait de la CMQuébec Rive-Nord 2019). Maintien du bottin du réemploi. Plateforme Web Bâti ensemble - Repensons la gestion de nos matières résiduelles Diverses publications dans l'infolettre de la CMQuébec et les réseaux sociaux sur la GMR et l'avancement du PMGMR Poursuite du développement de l'observatoire métropolitain.	33 visiteurs sur l'Atlas Statistique 6839 visiteurs sur le bottin du réemploi 2700 visiteurs ont visité la plateforme web Bâti ensemble pour le projet en GMR 298 visiteurs sur la page GMR du site web de la CMQuébec 7 infolettes où un total de 13 articles portaient sur la GMR 13 publications en GMR sur les réseaux sociaux (facebook, linkedIn)
35	Mettre en place un cadre de financement approprié et dédié exclusivement à la mise en œuvre du PGMR	Sainte-Brigitte-de-Laval	2017-2022	Réalisée	MRC: Transmission à la CMQuébec des montants dépensés par mesure par année. Sainte-Brigitte-de-Laval : Agent de sensibilisation (50% du temps de travail de mai à novembre inclusivement)	
36	Reconnaître les efforts des partenaires et des municipalités en gestion des matières résiduelles	MRC Municipalités	2023	Reportée		

Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR

ANNEXE 1 - Formulaire à compléter pour déterminer l'admissibilité à l'enveloppe dédiée à la gestion des matières organiques du Programme sur la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination de matières résiduelles

Nom de la MRC : MRC de La Jacques-Cartier

À compléter si le bénéficiaire ne respecte pas les critères avec les collectes dans le cas des communautés autochtones et des municipalités de moins de 5000 habitants selon les catégories de demandeurs admissibles

Année : 2022

Pour connaître le code géo, consulter la page Web :

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/repertoire-des-municipalites/>

[illegible]

Nom du répondant :	Emilie Forget
--------------------	---------------

Fonction du répondant :	Conseillère en aménagement
-------------------------	----------------------------

Je certifie l'exactitude des renseignements contenus dans le présent formulaire.

Sanita Jorga

Signature

2023-06-01

Date _____

Composante: **MRC de La Côte-de-Beaupré**
Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s) PMO	Échéancier PMO	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
Réduction à la source et réemploi						
1	Favoriser la réduction à la source, notamment le gaspillage alimentaire.	MRC Municipalités	2017-2022	En continu	Réalisation d'un projet pilote de glanage consistant à récupérer les surplus de récolte laissés au champs et à en faire bénéficier les organismes communautaires de la région et ce, afin de réduire le gaspillage alimentaire et assurer la sécurité alimentaire. 4 activités de glanage ont eu lieu chez 3 producteurs agricoles de la région. Implantation d'un frigo-partage à Sainte-Anne-de-Beaupré afin de récupérer les surplus alimentaires des citoyens et des restaurants, de réduire le gaspillage alimentaire et d'en faire bénéficier les personnes ayant des besoins alimentaires. Poursuite du soutien financier par la MRC des activités de la Tablee 138 qui récupère et distribue des denrées alimentaires.	Mange-Gardiens : 10 familles et 5 ICI sensibilisés. Moisson Québec : 120 000 \$ octroyés, 997 tonnes de denrées détournées de l'élimination dans la région. Selon l'organisme, pour chaque dollar investi dans le programme, 28 \$ sont retournés en valeur de denrées dans les familles vulnérables. Augmentation de 22 % des établissements participants. Aide financière de 31 000 \$ à la Friperie Saint-Augustin, organisme qui récupère, valorise et revend les surplus domestiques donnés par les gens du milieu (VSAD).
2	Encourager le réemploi sur le territoire de planification de la CMQ.	MRC Municipalités	2019-2022	En continu	Poursuite du projet d'étude de faisabilité et d'étude de marché pour une ressourcerie: Rencontres avec des partenaires de la région afin de leur présenter les résultats des études de marché et de faisabilité technique et financière sur l'implantation d'une Ressourcerie régionale sur la Côte-de-Beaupré (récupération et réemploi de vêtements, menus objets, meubles et électroménagers) afin de connaître leur intérêt à implanter des services complémentaires de récupération et de réemploi. Accompagnement d'une étudiante dans le cadre de son projet d'intervention pour l'obtention d'un grade de maîtrise en environnement portant sur la valorisation des vêtements post-consommation sur le territoire de la MRC de La-Côte-de-Beaupré.	4 rencontres réalisées. 1 promoteur identifié et intéressé à implanter de nouveaux services de récupération et de réemploi sur la Côte-de-Beaupré. 5 pistes de valorisation des vêtements post-consommation identifiées.
3	Appuyer l'adoption de politiques sur la réduction à la source et du réemploi et, au besoin, adopter des réglementations.	MRC Municipalités	2022	En continu	Une municipalité offre un programme d'aide pour l'utilisation de couches lavables . Participation de la MRC au projet de la CMQuébec sur la réduction des plastiques à usage unique dans l'alimentation.	8 bénéficiaires au programme d'aide. 800 \$ données en subvention.
4	Mettre en place des mesures incitatives pour promouvoir l'herbicyclage, le feuillicyclage et le compostage domestique et communautaire.	MRC Municipalités	2021-2022	En continu	Trois municipalités poursuivent l'offre de leur programme de subvention pour l'achat de composteurs domestiques.	17 bénéficiaires. 365 \$ donnés en subvention.
Recyclage - Collecte sélective						
5	Planter et élargir la collecte sélective aux secteurs ICI non desservis.	MRC Municipalités	2021-2022	En continu	Tous les ICI sont desservis par la collecte sélective, mais pas tous adéquatement. Des ajustements sont réalisés annuellement pour équiper les ICI selon ce qu'ils génèrent. En fonction des besoins identifiés, 3 ICI ont été équipés adéquatement pour être ajoutés au parcours de la collecte sélective.	3 ICI supplémentaires en 2022.
6	Augmenter la récupération des matières recyclables dans les immeubles multilogements.	MRC Municipalités	2021-2022	En continu	Tous les immeubles multilogements sont desservis par la collecte sélective. En 2022, la MRC a fourni gratuitement 1 conteneur de matières recyclables à un immeuble à logements du territoire.	1 nouveau conteneur de matières recyclables implanté.
7	Planter des équipements de récupération des matières recyclables dans les bâtiments publics, les parcs et les espaces verts (hors foyer).	MRC Municipalités	2023	Reportée		
8	Augmenter la récupération du verre.	MRC Municipalités	2023	Reportée		
9	Développer et planter des mesures incitatives et de soutien favorisant la récupération (secteurs ICI et résidentiel)	MRC Municipalités	2021-2022	En continu	Poursuite de la distribution gratuite, par la MRC, de nouveaux bacs de récupération. En 2022, 410 nouveaux bacs de récupération ont été distribués aux unités de logement résidentielles.	410 bacs de récupération distribués.
10	Favoriser l'adoption de pratiques internes écoresponsables	MRC Municipalités	2017-2020	Réalisée		
11	Poursuivre et améliorer les campagnes annuelles d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) auprès des clientèles visées	MRC Municipalités	2017-2022	En continu	Poursuite, en 2022, de la distribution d'un calendrier des collectes comprenant un aide mémoire sur les matières acceptées dans les bacs de récupération, dans les collectes de résidus verts et aux écocentres. Distribution auprès des 15 000 unités d'occupation résidentielles de la MRC et des 500 ICI. Poursuite des publications GMR: La MRC a publié 38 publications de sensibilisation à la GMR sur sa page Facebook. Elle a également publié 4 articles portant sur la GMR dans les journaux municipaux. Poursuite de distribution de pochettes d'accueils aux nouveaux arrivants: La MRC a acheminé des pochettes d'accueil incluant un calendrier des collectes et un guide du tri à 522 nouveaux arrivants.	38 publications Facebook et 4 articles municipaux en GMR diffusés. 522 nouveaux arrivants rejoints. Calendrier des collectes: 15 000 UO résidentielles et 500 ICI rejoints.

Composante: **MRC de La Côte-de-Beaupré**

Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s) PMO	Échéancier PMO	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
Recyclage - CRD						
12	Organiser des activités d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) auprès des entrepreneurs en CRD favorisant les meilleures pratiques, y compris celles concernant la déconstruction	CMQuébec	2018-2021	Réalisée		
13	Mettre en place un mécanisme de concertation et d'échanges réunissant les acteurs de la filière des débris de CRD	CMQuébec	2022	Réalisée	CMQuébec: Atelier d'échange réalisé avec divers acteurs de la filière CRD (APCHQ, Pomerleau, Ecobâtiment, Synchro Immobilier).	5 participants CRD Proposition de 21 actions concrètes
14	Implanter des mesures permettant d'augmenter la récupération du gypse (tri et recherche de débouchés)	MRC Municipalités	2023	Reportée		
15	Favoriser le recyclage du bois, ou le cas échéant le valoriser énergétiquement	MRC Municipalités	2021-2022	En continu	Les 6 écocentres du territoire récupèrent et valorisent le bois.	943 tonnes de bois récupérés et valorisés.
Recyclage - Écocentre						
16	Optimiser les services offerts dans les écocentres	MRC Municipalités	2018-2022	En continu	En 2022, les 6 écocentres du territoire sont devenus des points de dépôt pour le programme GoRecycle (récupération des équipements réfrigérants). En 2022, 3 600 tonnes de matières ont été récupérées par les 6 écocentres dont 90 % ont été recyclées ou valorisées.	585 équipements réfrigérants récupérés, soit 27 tonnes. 3 600 tonnes de matières récupérées dont 90% ont été recyclées ou valorisées.
17	Implanter un système de collecte des résidus encombrants	MRC Municipalités	2020-2022	En continu	En 2022, 7 municipalités ont offert un service de collecte de porte en porte des résidus encombrants, pour un total de 20 collectes et 320 tonnes récupérées.	7 municipalités desservies. 20 collectes offertes. 320 tonnes de résidus encombrants récupérés.
18	Organiser une campagne d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) sur les impacts de l'élimination des produits dangereux à usage domestique (RDD, TIC, produits pharmaceutiques, etc.)	CMQuébec MRC Municipalités	2017-2021	Réalisée		
Recyclage - Matières organiques						
19	Doter le territoire de la CMQ d'infrastructures de traitement des matières organiques (incluant les boues)	MRC Municipalités	2017-2022	En continu	Les 2 stations d'épuration des eaux usées du territoire ont valorisé 2 500 tonnes de boues en agriculture.	2 500 tonnes de boues municipales valorisées en agriculture.
20	Implanter un service de collecte municipale et de tri pour les matières organiques sur l'ensemble du territoire de la CMQ (secteurs résidentiels et ICI)	MRC Municipalités	2020-2022	En continu	En 2022, la MRC a offert pour la première année, 1 collecte de sapins de Noël. Pour une deuxième année consécutive, la MRC a offert 3 collectes de feuilles et résidus verts à l'ensemble de ses 8 municipalités. 325 tonnes de résidus verts et de feuilles ont été collectées et valorisées par compostage.	8 municipalités desservies par 1 collecte de sapins de Noël et 3 collectes annuelles de feuilles et résidus verts. 325 tonnes collectées et valorisées par compostage.
21	Faire connaître la performance environnementale des projets de traitement des matières organiques	MRC Municipalités	2023	Reportée		
22	Mettre en place un mécanisme de concertation et d'échanges réunissant les acteurs de la filière des matières organiques	CMQuébec	2022	Reportée		
23	Organiser des campagnes annuelles d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) ciblées selon la clientèle	CMQuébec	2023	Reportée		
24	Mettre en place des mesures incitatives favorisant la participation à la collecte des matières organiques (tarification, types de services, etc.)	MRC Municipalités	2023	Reportée		
Élimination						
25	Produire un plan d'amélioration continue de la performance environnementale des installations d'élimination	Ville de Québec	2017-2022	En continu	Processus en continu.	
26	Mettre en place les systèmes requis pour atteindre les meilleures performances environnementales	MRC Municipalités	2023	Reportée		
27	Mettre en place des mesures d'atténuation concernant les opérations et le transport des matières résiduelles vers les installations d'élimination	MRC Municipalités	2021-2022	En continu	En 2022, 4 autres municipalités ont acheminé leurs ordures à l'incinérateur de la Ville de Québec plutôt qu'à un LET en Mauricie, réduisant les GES reliés au transport.	4 000 tonnes d'ordures acheminées à l'incinérateur de Québec plutôt qu'à un LET en Mauricie.
28	Mettre en place les conditions facilitant la reconnaissance de l'incinération comme de la valorisation énergétique	Ville de Québec	2022	En cours	Cendres d'incinération (mâchefers) valorisées entièrement. Projet en développement avec l'Hôpital L'Enfant-Jésus pour utiliser la vapeur de l'incinérateur. Une partie de la vapeur produite actuellement est vendue à 2 clients: Glassine et White Birch.	55 600 tonnes de cendres d'incinération désormais valorisées plutôt qu'enfouies
29	Interdire l'élimination des matières recyclables et des boues	MRC Municipalités	2021-2022	En continu	Depuis 2021, 8 municipalités ont un règlement qui interdit l'élimination des matières recyclables, des RDD et des feuilles et résidus verts. Depuis 2021, 6 municipalités ont un programme municipal de collecte et de valorisation des boues de fosses septiques.	8 municipalités ont adopté un règlement interdisant l'élimination de certaines matières. 6 municipalités ont un programme municipal de gestion des boues de fosses septiques.
30	Adopter un programme de maintien des équipements existants conformément aux objectifs du PGMR	MRC Municipalités	2017-2022	En continu	Travail en continu pour assurer la pérennité des équipements et infrastructures.	

Composante: MRC de La Côte-de-Beaupré

Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s) PMO	Échéancier PMO	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
Mise en œuvre						
31	Produire un plan de mise en œuvre du PGMR par composante (MRC et Agglomération) avec le soutien financier et technique de la CMQ	MRC Municipalités	2017	Réalisée	PMO déposé en 2017 à la CMQuébec	
32	Mettre en place une table métropolitaine de coordination de la mise en œuvre du PGMR et réunissant les partenaires impliqués en gestion des matières résiduelles sur le territoire	CMQuébec MRC	2017-2022	Réalisée	Participation de la MRC à l'ensemble des rencontres annuelles. Mise en place de la Table métropolitaine à compter de 2017. Poursuite et maintien des rencontres - plusieurs rencontres ont lieu par année pour partager l'avancement du PMGMR, se concerter sur la mise en œuvre de certaines mesures et pour la révision du PMGMR.	Participation de la MRC aux 6 rencontres réalisées dans l'année
33	Implanter un programme d'acquisition de connaissances et de veille en gestion des matières résiduelles	CMQuébec MRC	2021-2022	Réalisée	Participation de la MRC au Colloque sur la gestion des matières résiduelles et aux formations offertes par l'AOMGMR et le MELCC. Poursuite de la veille hebdomadaire réalisée à l'interne. Poursuite du partage des connaissances entre les professionnels des différentes composantes de la CMQuébec Rive-Nord et la CMQuébec via le comité technique. Plusieurs rencontres ont lieu par année pour le partage des connaissances. Des courriels de mise à jour sont partagés régulièrement.	Participation à 1 colloque et à 5 formations offertes par l'AOMGMR et le MELCC.
34	Mettre en place un observatoire métropolitain du PGMR dédié à son suivi et à la diffusion des résultats (avancement, performance)	CMQuébec	2021-2023	En cours	Création et publication en 2022 sur le site Web de la CMQuébec de l'Atlas Statistique de gestion des matières résiduelles (données de l'inventaire 2019 et du portrait de la CMQuébec Rive-Nord 2019). Maintien du bottin du réemploi. Plateforme Web Bâtir ensemble - Repensons la gestion de nos matières résiduelles Diverses publications dans l'infolettre de la CMQuébec et les réseaux sociaux sur la GMR et l'avancement du PMGMR Poursuite du développement de l'observatoire métropolitain.	33 visiteurs sur l'Atlas Statistique 6839 visiteurs sur le bottin du réemploi 2700 visiteurs ont visité la plateforme web Bâtir ensemble pour le projet en GMR 298 visiteurs sur la page GMR du site web de la CMQuébec 7 infolettes où un total de 13 articles portaient sur la GMR 13 publications en GMR sur les réseaux sociaux (facebook, linkedIn)
35	Mettre en place un cadre de financement approprié et dédié exclusivement à la mise en œuvre du PGMR	MRC Municipalités	2017-2022	Réalisée	Allocation d'un budget pour la GMR au budget 2022 de la MRC.	
36	Reconnaître les efforts des partenaires et des municipalités en gestion des matières résiduelles	MRC Municipalités	2020-2022	En continu	Publication d'un bilan 2022 sur la performance des collectes municipales, des collectes de la MRC et des écocentres dans le document Réalisations 2022 de la MRC.	Bilan 2022 sur la performance en GMR publié.

ANNEXE 1 - Formulaire à compléter pour déterminer l'admissibilité à l'enveloppe dédiée à la gestion des matières organiques du Programme sur la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination de matières résiduelles

À compléter si le bénéficiaire ne respecte pas les critères avec les collectes dans le cas des communautés autochtones et des municipalités de moins de 5000 habitants selon les catégories de demandeurs admissibles

Pour connaître le code géo, consulter la page Web :
<https://www.mamh.gouv.qc.ca/repertoire-des-municipalites/>

Nom du répondant : Marie-Andrée St-Pierre	Fonction du répondant : Conseillère en gestion des matières résiduelles
Je certifie l'exactitude des renseignements contenus dans le présent formulaire.	
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 200px;"></div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 5px;">Signature</div>	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100px; margin-right: 10px;"></div> <div style="text-align: center;"> <div style="margin-bottom: 5px;">2023-05-09</div> <div>Date</div> </div> </div>

Composante: MRC de L'Île-d'Orléans

Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s) PMO	Échéancier PMO	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
Réduction à la source et réemploi						
1	Favoriser la réduction à la source, notamment le gaspillage alimentaire.	MRC	2021-2022	En continu	18 publications Facebook et 1 article dans le journal Autour de l'Île portant sur la réduction à la source, le gaspillage alimentaire et la vaisselle réutilisable. Promotion et participation au Café discussion sur le gaspillage alimentaire organisé par Les Amis de la Terre à Saint-Pierre I.O. (3 novembre).	Mange-Gardiens : 10 familles et 5 ICI sensibilisés. Moisson Québec : 120 000 \$ octroyés, 997 tonnes de denrées détournées de l'élimination dans la région. Selon l'organisme, pour chaque dollar investi dans le programme, 28 \$ sont retournés en valeur de denrées dans les familles vulnérables. Augmentation de 22 % des établissements participants. Aide financière de 31 000 \$ à la Friperie Saint-Augustin, organisme qui récupère, valorise et revend les surplus domestiques donnés par les gens du milieu (VSAD).
2	Encourager le réemploi sur le territoire de planification de la CMQ.	MRC	2021-2022	En continu	Donnerie d'un jour (Méga-recyclage) en mai pour tous les résidents. Réemploi encouragé dans le calendrier des collectes et sur le site internet de la MRC. 7 publications Facebook promouvant le réemploi. Mise à jour en continu de la section Réemploi sur le site internet de la MRC de l'Île d'Orléans.	3 tonnes de biens usagés recueillis lors du Méga-recyclage. 4000 calendriers distribués aux résidents et ICI. 93 à 164 personnes atteintes par chaque publication Facebook.
3	Appuyer l'adoption de politiques sur la réduction à la source et du réemploi et, au besoin, adopter des réglementations.	MRC	2017-2022	En continu	Poursuite du programme de remboursement offert aux citoyens pour l'achat de couches lavables. Mise sur pieds du nouveau programme de remboursement de produits menstruels réutilisables. 7 publications Facebook promouvant le réemploi.	7 remboursements de couches et 3 remboursements de produits menstruels. 93 à 164 personnes atteintes par chaque publication Facebook.
4	Mettre en place des mesures incitatives pour promouvoir l'herbicyclage, le feuillicyclage et le compostage domestique et communautaire.	MRC Municipalités	2017-2022	En continu	Remboursement de 50 % (maximum 50 \$) des coûts d'achat ou de fabrication d'un composteur domestique. 10 publications Facebook et 2 articles dans le journal Autour de l'Île promouvant sur l'herbicyclage, le feuillicyclage et le compostage domestique. Adoption de règlements municipaux interdisant de jeter les résidus verts à la poubelle.	7 remboursements de composteurs. 198 à 2164 personnes atteintes par chaque publication Facebook.
Recyclage - Collecte sélective						
5	Planter et élargir la collecte sélective aux secteurs ICI non desservis.	MRC Municipalités	2017-2022	En continu	Poursuite de la collecte de carton par conteneur à chargement avant chez les gros générateurs.	4 nouveaux ICI desservis (26 au total)
6	Augmenter la récupération des matières recyclables dans les immeubles multilogements.	MRC	N/A	Réalisée	Tous les multilogements ont des bacs roulants à matières recyclables	Tous les multilogements ont des bacs roulants à matières recyclables
7	Planter des équipements de récupération des matières recyclables dans les bâtiments publics, les parcs et les espaces verts (hors foyer).	MRC Municipalités	2017-2022	Réalisée	Îlots de récupération installés dans tous les lieux publics	67 îlots de tri en place
8	Augmenter la récupération du verre.	MRC Municipalités	N/A	N/A		
9	Développer et planter des mesures incitatives et de soutien favorisant la récupération (secteurs ICI et résidentiel)	MRC	2017-2022	En cours	2 courriels envoyés aux ICI pour leur rappeler que nous fournissons des bacs bleus supplémentaires gratuits. Démarches pour offrir la collecte sélective par conteneur à chargement avant.	Plus de 28 bacs 360L et 660L livrés à 24 ICI.
10	Favoriser l'adoption de pratiques internes écoresponsables	MRC Municipalités	2023	Reportée	Reportée à 2023	
11	Poursuivre et améliorer les campagnes annuelles d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) auprès des clientèles visées	MRC	2017-2022	En continu	Section "Matières recyclables acceptées" figurant à la fin du calendrier des collectes. 26 publications Facebook et 1 article dans le journal Autour de l'Île portant sur le tri des matières recyclables. Sensibilisation des ICI par téléphone et courriel au tri des matières recyclables.	Près de 4000 calendriers distribués aux résidents. 58 à 1721 personnes atteintes par chaque publication Facebook. Près de 150 ICI sensibilisés au tri des matières recyclables.
Recyclage - CRD						
12	Organiser des activités d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) auprès des entrepreneurs en CRD favorisant les meilleures pratiques, y compris celles concernant la déconstruction	CMQuébec	2018-2021	Réalisée		
13	Mettre en place un mécanisme de concertation et d'échanges réunissant les acteurs de la filière des déchets de CRD	CMQuébec	2022	Réalisée	CMQuébec: Atelier d'échange réalisé avec divers acteurs de la filière CRD (APCHQ, Pomerleau, Ecobâtiment, Synchro Immobilier).	5 participants CRD Proposition de 21 actions concrètes
14	Planter des mesures permettant d'augmenter la récupération du gypse (tri et recherche de débouchés)	Ville de Québec	2018-2022	En continu		
15	Favoriser le recyclage du bois, ou le cas échéant le valoriser énergétiquement	Ville de Québec	2018-2022	En continu		
Recyclage - Écocentre						
16	Optimiser les services offerts dans les écocentres	Ville de Québec MRC	2018-2022	En continu	Nombre de visites gratuites aux écocentres de Québec augmenté à 5 par année par adresse (au lieu de 2). Ajout des RDD non corrosifs aux matières acceptées lors du Méga-recyclage.	1815 visites de citoyens de l'Île aux écocentres de Québec; 410 visites au Méga-recyclage. 17,6 tonnes de RDD et matières à recycler récupérées lors du Méga-recyclage. Près de 200 visites gratuites supplémentaires défrayées par la MRC.
17	Planter un système de collecte des résidus encombrants	MRC	2017-2022	Réalisée	Entente avec AIM Éco-centre depuis 2017 pour le traitement des encombrants garantissant un taux de valorisation de 97%.	Les 6 municipalités sont desservies (près de 3570 portes). 98,7 t.m. d'encombrants collectés.

Composante: MRC de L'Île-d'Orléans

Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s) PMO	Échéancier PMO	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
18	Organiser une campagne d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) sur les impacts de l'élimination des produits dangereux à usage domestique (RDD, TIC, produits pharmaceutiques, etc.)	MRC	2017-2022	En continu	Parution d'un article expliquant les impacts des RDD et TIC, paru dans le journal Autour de l'île (juillet). Promotion des écocentres, du Méga-recyclage (écocentre mobile) et des dépôts municipaux dans 8 articles du journal Autour de l'île, 2 publipostages (calendrier des collectes et aide-mémoire pour la collecte des encombrants) et 16 publications Facebook, dont 1 boostée.	1 article sur les impacts des RDD et TIC, distribué en 4000 copies du journal. 2 publipostages promouvant les écocentres, envoyés à près de 3570 portes. 104 à 1472 personnes atteintes par chaque publication Facebook.
Recyclage - Matières organiques						
19	Doter le territoire de la CMQ d'infrastructures de traitement des matières organiques (incluant les boues)	MRC Municipalités	2021-2022	En continu	Égouts en construction à Sainte-Pétronille. Les boues des fosses septiques sont envoyées aux usines d'épuration de la Ville de Québec, où elles ne sont pas valorisées.	Aucunes boues municipales à valoriser en 2022. Aucunes boues de fosses septiques valorisées (les boues envoyées aux usines d'épuration sont brûlées à l'incinérateur).
20	Implanter un service de collecte municipale et de tri pour les matières organiques sur l'ensemble du territoire de la CMQ (secteurs résidentiels et ICI)	MRC Ville de Québec	2023	Reportée	Reportée à 2023.	
21	Faire connaître la performance environnementale des projets de traitement des matières organiques	MRC Ville de Québec CMQuébec	2023	Reportée	Reportée à 2023.	
22	Mettre en place un mécanisme de concertation et d'échanges réunissant les acteurs de la filière des matières organiques	CMQuébec	2023	Reportée		
23	Organiser des campagnes annuelles d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ) ciblées selon la clientèle	MRC	2021-2022	En continu	Promotion du compostage domestique et de la collecte des résidus verts dans le calendrier des collectes, le site internet de la MRC, 2 articles du journal Autour de l'île et 5 publications Facebook, dont 1 boostée.	1709 à 2046 personnes atteintes par chaque publication Facebook. 4000 copies du journal Autour de l'île distribuées à chaque édition.
24	Mettre en place des mesures incitatives favorisant la participation à la collecte des matières organiques (tarification, types de services, etc.)	MRC Municipalités	2023	Reportée	Reportée à 2023.	
Élimination						
25	Produire un plan d'amélioration continue de la performance environnementale des installations d'élimination	Ville de Québec	2017-2022	En continu	Processus en continu.	
26	Mettre en place les systèmes requis pour atteindre les meilleures performances environnementales	Ville de Québec	2019-2022	En continu	Quatre unités individuelles d'injection de charbon activé installées sur les fours de l'incinérateur en 2019. Deux brûleurs au gaz naturel installés sur chacun des 4 fours en 2019 et 2020	
27	Mettre en place des mesures d'atténuation concernant les opérations et le transport des matières résiduelles vers les installations d'élimination	MRC Municipalités	2023	Reportée		
28	Mettre en place les conditions facilitant la reconnaissance de l'incinération comme de la valorisation énergétique	Ville de Québec	2022	En cours	Cendres d'incinération (mâchefers) valorisées entièrement. Projet en développement avec l'Hôpital L'Enfant-Jésus pour utiliser la vapeur de l'incinérateur. Une partie de la vapeur produite actuellement est vendue à 2 clients: Glassine et White Birch.	55 600 tonnes de cendres d'incinération désormais valorisées plutôt qu'enfouies
29	Interdire l'élimination des matières recyclables et des boues	MRC Municipalités	2017 et 2023	Réalisée et Reportée	Élimination des matières recyclables interdite depuis 2017. Élimination des boues reportée à 2023	
30	Adopter un programme de maintien des équipements existants conformément aux objectifs du PGMR	Ville de Québec	2018-2023	Réalisée	Travail en continu pour assurer la pérennité des équipements et infrastructures.	

Composante: MRC de L'Île-d'Orléans

Rapport de suivi pour l'année 2022

N°	Mesure et description	Responsable(s) PMO	Échéancier PMO	Avancement	Activités réalisées	Retombées quantitatives des activités réalisées
Mise en œuvre						
31	Produire un plan de mise en œuvre du PGMR par composante (MRC et Agglomération) avec le soutien financier et technique de la CMQ	MRC	2017	Réalisée	PMO déposé en 2017 à la CMQuébec	
32	Mettre en place une table métropolitaine de coordination de la mise en œuvre du PGMR et réunissant les partenaires impliqués en gestion des matières résiduelles sur le territoire	CMQuébec MRC	2017-2022	Réalisée	Participation de la MRC à l'ensemble des rencontres annuelles. Mise en place de la Table métropolitaine à compter de 2017. Poursuite et maintien des rencontres - plusieurs rencontres ont lieu par année pour partager l'avancement du PMGMR, se concerter sur la mise en œuvre de certaines mesures et pour la révision du PMGMR.	Participation de la MRC aux 6 rencontres réalisées dans l'année
33	Implanter un programme d'acquisition de connaissances et de veille en gestion des matières résiduelles	CMQuébec	2021-2022	Réalisée	Poursuite de la veille hebdomadaire réalisée à l'interne. Poursuite du partage des connaissances entre les professionnels des différentes composantes de la CMQuébec Rive-Nord et la CMQuébec via le comité technique. Plusieurs rencontres ont lieu par année pour le partage des connaissances. Des courriels de mise à jour sont partagés régulièrement.	
34	Mettre en place un observatoire métropolitain du PGMR dédié à son suivi et à la diffusion des résultats (avancement, performance)	CMQuébec	2021-2023	En cours	Diffusion des quantités de matières récupérées lors du Méga-recyclage dans 1 article du journal Autour de l'île et sur le site internet de la MRC. Création et publication en 2022 sur le site Web de la CMQuébec de l'Atlas Statistique de gestion des matières résiduelles (données de l'inventaire 2019 et du portrait de la CMQuébec Rive-Nord 2019). Maintien du bottin du réemploi. Plateforme Web Bâtir ensemble - Repensons la gestion de nos matières résiduelles Diverses publications dans l'infolettre de la CMQuébec et les réseaux sociaux sur la GMR et l'avancement du PMGMR Poursuite du développement de l'observatoire métropolitain.	1 article distribué en 4000 copies du journal Autour de l'île. 33 visiteurs sur l'Atlas Statistique 6839 visiteurs sur le bottin du réemploi 2700 visiteurs ont visité la plateforme web Bâtir ensemble pour le projet en GMR 298 visiteurs sur la page GMR du site web de la CMQuébec 7 infolettes où un total de 13 articles portaient sur la GMR 13 publications en GMR sur les réseaux sociaux (facebook, linkedIn)
35	Mettre en place un cadre de financement approprié et dédié exclusivement à la mise en œuvre du PGMR	CMQuébec MRC	2017-2022	Réalisée	Transmission à la CMQuébec des montants dépensés par mesure pour la mise en oeuvre 2022. Budget de 1 500 \$ prévu pour le remboursement de couches et articles menstruels réutilisables. Budget de 19 969 \$ pour le PGMR, le remboursement de composteurs et l'achat de bacs roulants	
36	Reconnaître les efforts des partenaires et des municipalités en gestion des matières résiduelles	CMQuébec MRC	2022	En continu	3 publications Facebook soulignant les efforts d'ICI de l'île d'Orléans en matière de réduction à la source et de réemploi.	95 à 239 personnes atteintes par chaque publication Facebook.

