

**SUIVI DE LA MISE EN ŒUVRE DU
PLAN DE GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES
2016-2020**

Pour la période du
1er janvier au 31 décembre 2019

Présenté au
Ministère de l'Environnement et de la
Lutte contre les Changements Climatiques

Mai 2020



Orientation 1: Stimulation de la participation de TOUS

N°	Action	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
1	Offrir un service de sensibilisation adapté aux différents générateurs	Réaliser des actions de sensibilisation touchant les différents enjeux et les différents publics.	MRC	En continu	En cours	<p>Différents outils de communication sont déployés en continu afin de sensibiliser la population aux enjeux de réduction des déchets. Par exemple:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Page Facebook - Mise à jour du site internet - Chronique dans les journaux municipaux - Communiqué de presse - Entrevues avec les médias <p>De plus, certaines activités de sensibilisation ponctuelle ont participé à la mobilisation de la communauté :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiosque CSSS, à l'Hôpital régional de Rimouski pour le Jour de la Terre le 23 avril 2019 de 11 h 30 à 13 h 30. - Visite au LET, Écocentre, Lieu compostage avec les élus, employés municipaux et employés MRC pour sensibilisation réalisée le 12 juin 2019.
2	Développer et maintenir les services d'information sur le tri des matières	Maintenir la ligne Info-Bac et développer des outils d'informations sur le tri des matières (infobac.ca, dépliant, journaux locaux).	MRC	<p>Ligne Info-Bac: En continu</p> <p>Dépliant sur les matières recyclables: 2017</p> <p>Infobac.ca: 2017</p>	Réalisé	<p>Ligne Info-Bac: Pour 2019, en moyenne 2 appels par semaine pour un total de 108 appels.</p> <p>Infobac.ca : Pour 2019, 1 750 visiteurs uniques, 2 940 pages vues</p> <p>Recollect (Ville de Rimouski) : La Ville de Rimouski offre le service de Recollect (aide au tri et rappel des collectes aux citoyens)</p>

3	Mettre en place et maintenir une brigade verte ludique	Sensibiliser les participants des festivités aux bonnes pratiques de GMR.	MRC	En continu	Réalisé	L'écopatrouille de la MRC (1 étudiante) a été présente dans les festivités suivantes : Marché public de Rimouski, Rendez-vous festifs du Bic, Festival de la petite campagne de Saint-Eugène-de-Ladrière, Expo agricole de Rimouski, Feste médiévale de Saint-Marcellin.
4	Effectuer des campagnes de vérification de bacs	Campagne estivale de vérification visuelle des bacs de recyclage et compostage, émission de billets de courtoisie et discussions avec les citoyens et les citoyennes.	MRC et Ville de Rimouski	En continu	Réalisé	L'écopatrouille de la MRC (1 étudiante) a effectué une tournée de vérification des bacs de recyclage et de compostage des municipalités rurales.
5	Améliorer les pratiques des instances municipales - être des exemples	Amélioration des pratiques de GMR de la MRC et des municipalités et accréditation "ICI ON RECYCLE".	MRC et municipalités	2017-2020	Partiellement réalisé	La MRC poursuit des démarches de réduction de ses déchets (don du surplus de mobilier, événements zéro déchet, compostage dans les bureaux, cafetière zéro déchet). Plusieurs bâtiments municipaux sont équipés de points de dépôt à 3 voies (recyclage, compost, déchet) et plusieurs lieux municipaux extérieurs sont dotés minimalement de points de dépôt à 2 voies (déchets, recyclage). Plusieurs municipalités mettent en œuvre des actions pour limiter les déchets lors d'événements : - Compostage, vaisselle lavable ou compostable, verres réutilisables (Écocup), etc.

En 2019, la Ville de Rimouski a :

- implanté un service de récupération des matières compostables dans l'ensemble de ces édifices municipaux;
- implanté un projet-pilote d'élimination de la vaisselle jetable dans deux de ces centres communautaires;
- mis fin à la distribution massive des calendriers de collecte des matières résiduelles. Ces derniers sont dorénavant remplacés par l'outil « Recollect » et sont disponibles en format « pdf » sur le site internet de la Ville.

6	Accompagner les ICI dans l'élaboration d'une politique de gestion des résidus de CRD	La MRC proposera et fera la promotion d'une politique de gestion des résidus de CRD type auprès des ICI.	MRC	2017-2020	Non réalisé	Reporté
7	Offrir des incitatifs pour encourager la valorisation des résidus de CRD	Mettre en place un système d'émission de permis de construction qui inciterait à trier et à valoriser les résidus de chantiers.	MRC	2017-2020	Non réalisé	Les coûts de valorisation des résidus de CRD sont actuellement incitatifs puisque le coût de traitement à l'écocentre ou au centre de valorisation des matières est inférieur au coût d'enfouissement.
8	Offrir des incitatifs pour encourager l'utilisation de couches lavables	Accompagnement des municipalités dans la mise en place d'incitatifs fiscaux pour l'achat de couches lavables.	Municipalités et corporations de développement	2017	Réalisé	Plusieurs municipalités, soit 7 sur 9, offrent une aide financière pour encourager l'achat et l'utilisation de couches lavables. Il est primordial de soutenir l'effort de communication pour mieux faire connaître cet incitatif.

9	Limiter le gaspillage alimentaire	Soutenir les organismes et les projets qui interviennent dans la lutte au gaspillage alimentaire.	MRC	En continu	Réalisé	<p>En partenariat avec <i>Les Fruits Partagés</i> (organisme visant à réduire le gaspillage alimentaire), la MRC a collaboré à une conférence sur le gaspillage alimentaire lors de la Semaine québécoise de réduction des déchets.</p> <p>La MRC a également soutenu la réalisation du projet pilote de « Les Fruits partagés » en milieu rural par le biais du <i>Fonds pour le développement rural</i>.</p> <p>Le Plan d'agriculture urbaine (PAU) de la MRC a été adopté en 2019. Les matières résiduelles, dont le gaspillage alimentaire, font partie de l'un des volets de la démarche du PAU.</p>
10	Valoriser les bonnes pratiques des ICI	Créer et décerner un prix de reconnaissance des efforts de réduction des déchets lors du Gala de la Chambre des commerces. Créer et alimenter une vitrine de diffusion des bonnes pratiques de GMR des ICI de notre territoire.	MRC	2017-2020	Partiellement réalisé	La Ville de Rimouski incite les ICI qui participent à la collecte des matières compostables à l'afficher dans leur vitrine (distribution d'autocollants).
11	Accompagner les ICI dans la réduction des contenants à usage unique	La MRC accompagnera les ICI à réduire les sacs de plastique et les contenants à usage unique.	MRC	2017-2020	En cours	En 2019, la Ville de Rimouski a réalisé une étude de faisabilité pour identifier les pistes de solutions pour réduire les emballages en polystyrène expansé (styromousse) et le suremballage.
12	Accompagner les ICI dans la réduction du polystyrène expansé	La MRC accompagnera les ICI afin qu'ils se tournent vers d'autres matériaux d'emballage.	MRC	2017-2020	En cours	En 2019, la Ville de Rimouski a réalisé une étude de faisabilité pour identifier les pistes de solutions pour réduire les emballages en polystyrène expansé (styromousse) et le suremballage.

13	Soutenir les organismes environnementaux dans leurs actions en lien avec la GMR	La MRC collaborera avec des organismes environnementaux afin de les soutenir dans leurs actions en lien avec la GMR.	MRC	En continu	En cours	<p>La MRC et la Ville de Rimouski ont collaboré à la réalisation du Défi « Célébrez sans gaspiller » organisé par le groupe environnemental « Rimouski en transition ».</p> <p>Ce défi qui se déroulerait du 1^{er} au 31 décembre visait à encourager les citoyens et les citoyennes à célébrer le temps des fêtes en mode zéro déchet.</p>
----	---	--	-----	------------	----------	--

Orientation 2: Compostage des matières organiques

N°	Action	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
14	Accompagner la mise en place de solutions de compostage adaptées aux municipalités rurales	La MRC accompagne les municipalités dans l'identification, l'élaboration et la priorisation des scénarios de gestion.	MRC	2017	Réalisé	<p>La MRC a accompagné en 2017 et 2018 le conseil municipal de La Trinité-des-Monts, de Saint-Eugène-de-Ladrière, de Saint-Marcellin et d'Esprit-Saint afin d'identifier et de prioriser différents scénarios de gestion des matières organiques.</p> <p>La collecte des matières organiques par bac roulant est maintenant implantée dans l'ensemble des municipalités de la MRC. Exception : le cœur villageois de Saint-Valérien est desservi par bac roulant tandis que le reste du territoire rural de la municipalité est desservi par compostage domestique et apport volontaire.</p>
15	Mettre en place une collecte de matières organiques pour les ICI		Municipalités	En continu	Réalisé	<p>La Ville de Rimouski poursuit l'implantation de la collecte des matières organiques dans les ICI. Le service est offert gratuitement (contenant extérieur et collecte). De plus, un soutien technique à l'implantation est offert gratuitement par la Ville de Rimouski (rencontre individuelle).</p> <p>En 2019, 149 ICI participaient à la collecte des matières organiques, ainsi 38 nouveaux participants se sont ajoutés en 2019.</p> <p>Une majorité des petits ICI des municipalités rurales ont accès à la collecte résidentielle par bacs roulants. Ce service est offert sur une base volontaire.</p>

16	Mettre en place de la collecte à trois voies dans les multilogements		Municipalités	Municipalités rurales: en continu Rimouski: 7 à 12 logements : 2018	Partiellement réalisé	La collecte des matières organiques est offerte à Rimouski dans les multilogements (jusqu'à 12 unités) depuis 2018. La collecte des matières organiques est offerte dans tous les multilogements des municipalités suivantes: Saint-Anaclet-de-Lessard, Saint-Fabien, Saint-Narcisse-de-Rimouski, Saint-Valérien, Saint-Eugène-de-Ladrière, La Trinité-des-Monts.
17	Accompagner la mise en place de compostage dans les institutions d'enseignement	Développer et implanter des projets pilotes éducatifs dans les écoles primaires et secondaires. Favoriser l'implantation du compost dans les grandes institutions postsecondaires.	MRC	En continu	Partiellement réalisé	La majorité des écoles primaires du territoire ont été rencontrées (16/18 écoles) en 2017 et 2018 afin d'implanter la collecte des matières organiques dans les classes et certains services de garde. Un projet pilote dans la cafétéria du Paul-Hubert (école secondaire) est implanté depuis 2017. Les deux grandes institutions d'enseignement du territoire poursuivent le compostage, soit l'UQAR et le Cégep de Rimouski.
18	Offrir la cueillette à trois voies dans les lieux publics		Municipalités	2016	Partiellement réalisé	<i>Voir commentaires action no.5</i>
19	Accompagner la mise en place de services de compostage adaptés à la réalité des terres publiques	Identification de mode de gestion en concertation avec les gestionnaires et les utilisateurs des terres publiques.	MRC	2018	Non réalisé	Reporté

20	Améliorer la collecte d'arbres de Noël	<p>Mettre en place un service de collecte porte-à-porte des arbres de Noël à Rimouski.</p> <p>Mettre en place un service de points de dépôts dans les bureaux municipaux des municipalités rurales.</p>	MRC	En continu	Réalisé	<p>La MRC coordonne annuellement la récupération des arbres de Noël afin que ceux-ci soient valorisés. Les citoyens de l'ensemble de la MRC apportent leur arbre de Noël à un point de dépôt unique.</p> <p>La Ville de Rimouski a de plus mis en place un service de collecte porte-à-porte en 2018.</p>
21	Accompagner les municipalités dans le recyclage des boues municipales	Coordination de l'accompagnement technique des municipalités dans la valorisation des boues.	MRC	En continu	Non réalisé	<p>Reporté.</p> <p>Un accompagnement individuel est souhaité, car ce n'est pas une problématique pour l'ensemble des municipalités.</p>

Orientation 3: Optimisation des équipements et services

N°	Action	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
22	Favoriser la mise en commun des équipements et des services à l'échelle de la MRC	Mettre en commun les collectes de matières résiduelles afin de diminuer les impacts environnementaux et d'optimiser les coûts et les efforts administratifs.	MRC	2017	Réalisé	<p>En 2017 et 2018, la MRC a accompagné les municipalités de Saint-Marcellin, Saint-Narcisse-de-Rimouski, La Trinité-des-Monts et Esprit-Saint dans la mise en commun de leur collecte des matières résiduelles. La MRC poursuit cet accompagnement à titre de secrétaire du comité de suivi du contrat de collecte.</p> <p>La MRC a accompagné en 2018 les municipalités de Saint-Marcellin, Saint-Eugène-de-Ladrière, La Trinité-des-Monts et Esprit-Saint dans la rédaction d'appel d'offres commun pour l'achat de bacs roulants pour matières compostables, l'achat de bacs de cuisine et la production du guide de compostage des citoyens.</p>
23	Poursuivre le développement de nouvelles filières de valorisation à l'écocentre		Ville de Rimouski	En continu	En cours	<p>En 2017, les sièges de bébé ont été ajoutés dans la liste des matières acceptées à l'écocentre.</p> <p>En 2019, la Ville de Rimouski a signé une entente avec la Friperie de l'Est afin que les meubles en bon état qui sont acheminés à l'écocentre puissent être redirigés vers la Friperie pour être revendus.</p>

24	Étudier la faisabilité de mettre en place un service de tri payant à l'écocentre		MRC	2017	Abandonné	Non souhaité par la Ville de Rimouski (gestionnaire du lieu).
25	Réévaluer la tarification des services de GMR pour les ICI		Municipalités	2018	Réalisé	<p>En 2016, la Ville de Rimouski a adopté un règlement modifiant la tarification des services de GMR pour les ICI. Ce nouveau mode de tarification applique de générateur-payeur. L'entrée en vigueur du règlement était le 1^{er} janvier 2017.</p> <p>Incitative à récupérer les matières recyclables et organiques, la nouvelle taxation des déchets des ICI se base sur le volume de déchets générés, soit selon le volume du réceptacle et la fréquence de collecte. Auparavant, l'ICI payait une taxe fixe de déchets, peu importe la quantité (une grille établie selon le type de commerce). La nouvelle taxation a eu un impact direct sur la quantité de déchets générés par les ICI.</p> <p>Cette action n'est pour l'instant pas souhaitée par les élus des municipalités rurales.</p>
26	Améliorer la participation au service de récupération de plastique agricole	Favoriser une plus grande participation par: <ul style="list-style-type: none"> - faciliter la participation au service - sensibilisation aux agriculteurs - valorisation des agriculteurs qui participent - Diffusion des résultats 	MRC	En continu	En cours	<p>En 2019 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Création d'une capsule vidéo destinée aux médias sociaux en début d'année. - En fin d'année, considérant l'absence de débouché qui touche particulièrement les plastiques agricoles, la diffusion de la capsule web a été remise à plus tard. - Concertation régionale pour identifier des solutions aux enjeux de mise en valeur du plastique agricole.

27	Évaluer la faisabilité d'intégrer le polystyrène dans le contrat de traitement des matières recyclables		MRC	2016	Réalisé	L'appel d'offres publics pour le traitement des matières recyclables des municipalités de la MRC, a permis l'ajout du plastique 6 rigide aux matières acceptées et recyclées dans la collecte sélective. Le nouveau contrat a débuté le 1 ^{er} janvier 2017.
28	Étudier la faisabilité de valoriser les résidus acéricoles	Identifier et mettre en place un circuit de valorisation de la tubulure acéricole	MRC	2017	En cours	Les résidus de presse agricoles (composés de terre diatomée et de résidus acéricoles) sont maintenant acceptés au lieu de compostage. Des démarches ont été entreprises à l'automne 2019 afin de développer un service de récupération des tubulures à l'écocentre de la Ville de Rimouski.
29	Accompagner le développement du circuit de valorisation du textile	Identifier et améliorer, s'il y a lieu, le circuit de valorisation du textile endommagé	MRC	2017	Non réalisé	Reporté

Orientation 4: Augmentation de l'offre de service de proximité

N°	Action	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
30	Étendre le service <i>Dons de biens réutilisable en ligne</i> à l'ensemble de la MRC		MRC	2017	Réalisé	Dons de biens en ligne de la Ville de Rimouski disponible via <i>infobac.ca</i>
31	Assurer une meilleure valorisation des encombrants	Dégager des solutions viables permettant de donner une deuxième vie aux encombrants en bon état et endommagés.	MRC	2017	Réalisé	En 2019 : Aide financière sur 5 ans au volet « Ressourcerie » de l'organisme La Friperie de l'Est, lequel verse ses bénéfices à l'Association du Cancer de l'Est. Le projet permet la collecte à domicile de meubles et d'électroménagers en bon état sur le territoire de la MRC.
32	Étudier la faisabilité d'offrir un service d'écocentre à proximité des municipalités rurales		MRC	2017	Non réalisé	Reporté
33	Accompagner la mise en place de dépôts de RDD	Implanter un point de dépôt de RDD dans chacune des municipalités	MRC	2018	Partiellement réalisé	Présence à Saint-Narcisse, La Trinité-des-Monts, Saint-Anaclet, Rimouski, Saint-Valérien (en partie), Saint-Marcellin (en partie). Ces services sont recensés sur <i>Infobac.ca</i> .

Orientation 5: Amélioration des politiques et règlements

N°	Action	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
34	Analyser la pertinence et la faisabilité d'adopter un règlement limitant l'utilisation des sacs de plastique		MRC	2018	En cours	Le dossier visant la réduction des sacs de plastique à usage unique a été documenté en 2019. Une réglementation à ce sujet est prévue pour 2020.
35	Promouvoir l'herbicyclage et adopter une réglementation à cet effet		Municipalités	2017	Réalisé	La Ville de Rimouski et la municipalité de Saint-Anaclet-de-Lessard ont déjà adopté un règlement sur l'herbicyclage. Ces deux municipalités diffusent également des outils de sensibilisation sur cette thématique.
36	Adoption d'une politique de GMR pour la tenue d'évènements		MRC et municipalités	2017	Non réalisé	Plusieurs municipalités mettent en œuvre des actions pour limiter les déchets lors d'évènements : <ul style="list-style-type: none">- Compostage, vaisselle lavable ou compostable, verres réutilisables (Écocup), etc.
37	Exiger des mesures facilitant la collecte à 3 voies lors de nouvelles constructions ou rénovation		MRC	2018	Non réalisé	Reporté
38	Accompagner l'adoption d'une réglementation municipale harmonisée concernant la GMR		Municipalités	2017	Non réalisé	Discussions en cours.

39	Accompagner l'adoption de règlementation municipale concernant la vidange des installations sanitaires et le recyclage des boues	Esprit-Saint; La Trinité-des-Monts; Saint-Fabien; Saint-Eugène-de-Ladrière	2017	Non réalisé	Reporté
40	Élaborer un plan régional de gestion des dépotoirs clandestins	MRC	2018	Non réalisé	Reporté

Général: Acquisition de connaissance, suivi et concertation

N°	Action	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
41	Créer un comité consultatif permanent sur la GMR		MRC	En continu	Réalisé	Début des rencontres du comité de suivi sur la GMR en 2017.
42	Caractériser les matières résiduelles enfouies et valorisées par les différents secteurs		MRC	2017-2018	Partiellement réalisé	En 2016, une caractérisation des gros rebuts collectés sur le territoire a été réalisée par Élyme Conseils et la MRC.
43	Cerner des problématiques, des objectifs et des actions spécifiques aux municipalités		MRC	En continu	Partiellement réalisé	Les rencontres du comité de suivi PGMR mettent en lumière les enjeux spécifiques aux différentes municipalités.
44	Compiler et diffuser les données liées à la GMR		MRC	En continu	Réalisé	Les données de bilan PGMR sont transmises au comité consultatif sur la GMR. Le bilan est diffusé sur le site web et médias sociaux annuellement pour les citoyens. Diffusion des données de vérification de bacs par l'écopatrouille aux municipalités.
45	Créer un comité régional de GMR		MRC	En continu	Partiellement réalisé	Début des activités du Comité régional sur les plastiques agricoles en 2017.
46	Veille stratégique pour le développement de services en GMR		MRC	En continu	Partiellement réalisé	

Annexe 1. Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR