

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

**Pour la période du  
1er janvier au 31 décembre 2022**

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

**Juin 2022**



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	Différents outils de communication sont déployés en continu afin de sensibiliser la population aux enjeux de réduction des déchets. Par exemple: - Page Facebook - Mise à jour du site internet - Chronique dans les journaux municipaux - Communiqué de presse
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	Ligne Info-Bac: En continu  Dépliant sur les matières recyclables  Infobac.ca	Réalisé	Ligne Info-Bac: Pour 2022, 163 appels ont été enregistrés sur la ligne Info-bac.  Infobac.ca : Pour 2022, 2259 visiteurs uniques, 2668 pages vues  Diffusion d'informations sur les calendriers municipaux  Recollect (Ville de Rimouski) : La Ville de Rimouski offre le service de Recollect (aide au tri et rappel des collectes aux citoyens)
3	Mettre en place et maintenir une brigade verte ludique	Sensibiliser les participants des festivités aux bonnes pratiques de GMR.	MRC	En continu	Réalisé	Un service d'enviro-conseil est disponible sur le territoire de la ville de Rimouski.
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	Une campagne de vérification des bacs a été réalisée à l'été 2022 sur le territoire de la ville de Rimouski.

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	2017-2022	Partiellement réalisé	<p>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).</p> <p>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).</p> <p>Plusieurs municipalités mettent en œuvre des actions pour limiter les déchets lors d'événements :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compostage, vaisselle lavable ou compostable, verres réutilisables (Écocup), etc.</li> </ul>
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. La publicisation de cet incitatif est maintenue.

9	Limitier le gaspillage alimentaire	Soutenir les organismes et les projets qui interviennent dans la lutte au gaspillage alimentaire.	MRC	En continu	Réalisé	<p>La MRC a contribué financièrement au déploiement de Frigos partagés, notamment l'implantation de deux appareils en ruralité (St-Fabien et Esprit-Saint).</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> <p>Le projet de valorisation des légumes invendus à St-Valérien, porté par le regroupement Les Valeureux Rhizomes, a été soutenu via l'Appel de projets en circuit court.</p>
10	Valoriser les bonnes pratiques des ICI	<p>Créer et décerner un prix de reconnaissance des efforts de réduction des déchets lors du Gala de la Chambre des commerces.</p> <p>Créer et alimenter une vitrine de diffusion des bonnes pratiques de GMR des ICI de notre territoire.</p>	MRC	2017-2022	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	2017-2022	Réalisé	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. Elle a par la suite transmis l'information concernant les produits existants permettant dans certains cas d'éviter l'utilisation du polystyrène.
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	2017-2022	Réalisé	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. Elle a par la suite transmis l'information concernant les produits existants permettant dans certains cas d'éviter l'utilisation du polystyrène.

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 sont membres du comité Synergie Bas-St-Laurent et du comité sur les plastiques agricoles.</p> <p>La ville de Rimouski est également membre du comité directeur de Réseau environnement.</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>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  Plus de 12 logements sur une base volontaire en 2020	Réalisé	<p>La collecte des matières organiques est offerte à Rimouski dans les multilogements depuis 2018. Pour les 13 unités et plus, le service de collecte est offert sur une base volontaire.</p> <p>La collecte des matières organiques est offerte dans tous les multilogements des municipalités de la MRC.</p>
17	Accompagner la mise en place de compostage dans les institutions d'enseignement	<p>Développer et implanter des projets pilotes éducatifs dans les écoles primaires et secondaires.</p> <p>Favoriser l'implantation du compost dans les grandes institutions postsecondaires.</p>	MRC	En continu	Partiellement réalisé	<p>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.</p> <p>Les deux grandes institutions d'enseignement du territoire poursuivent le compostage, soit l'UQAR et le Cégep de Rimouski.</p>
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 peuvent apporter 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>

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> <p>Depuis 2021, l'écocentre accepte les tubulures acéricoles.</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<sup>er</sup> janvier 2017.</p> <p>Incitative à récupérer les matières recyclables et organiques, la nouvelle taxation des déchets des ICI se</p>

						<p>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 est à explorer avec les municipalités rurales.</p>
26	Améliorer la participation au service de récupération de plastique agricole	<p>Favoriser une plus grande participation par:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- faciliter la participation au service</li> <li>- sensibilisation aux agriculteurs</li> <li>- valorisation des agriculteurs qui participent</li> <li>- Diffusion des résultats</li> </ul>	MRC	En continu	En cours	<p>En 2019 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Création d'une capsule vidéo destinée aux médias sociaux en début d'année.</li> <li>- 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.</li> <li>- Concertation régionale pour identifier des solutions aux enjeux de mise en valeur du plastique agricole.</li> </ul> <p>En 2020, mise en place d'un comité régional pour identifier des solutions aux enjeux de mise en valeur du plastique agricole</p> <p>En 2021 et en 2022, participation aux rencontres du comité régional</p> <p>Les tubulures acéricoles sont acceptées à l'écocentre.</p>
27	Évaluer la faisabilité d'intégrer le polystyrène dans le contrat de traitement des matières recyclables		MRC	2016	Réalisé	<p>Le nouveau contrat de traitement des matières recyclables pour la MRC de Rimouski-Neigette inclut la gestion du polystyrène.</p>
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	<p>Les résidus de presse agricoles (composés de terre diatomée et de résidus acéricoles) sont maintenant acceptés au lieu de compostage.</p>

---

Projet de récupération des tubulures d’érablière réalisé en 2021 ayant mené à des installations permanentes permettant de récupérer ces matières.

---

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	Partiellement réalisé	La MRC a participé au portrait Textile réalisé par Co-Éco en 2022.
----	--	---	-----	------	-----------------------	--

---

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	<p>Quatrième année de l’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.</p> <p>Le projet permet la collecte à domicile de meubles et d’électroménagers en bon état sur le territoire de la MRC.</p>
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	<p>Présence à Saint-Narcisse, La Trinité-des-Monts, Saint-Anaclet, Rimouski, Saint-Valérien (en partie), Saint-Marcellin (en partie).</p> <p>Ces services sont recensés sur <a href="http://infobac.ca">Infobac.ca</a>.</p>

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. Certaines municipalités ont adopté un règlement bannissant les sacs de plastique en 2021.
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. D’autres municipalités pratiquent l’herbicyclage dans le cadre des travaux d’entretien paysager.
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"><li>- Compostage, vaisselle lavable ou compostable, verres réutilisables (Écocup), etc.</li></ul>
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	Partiellement réalisé	Dans le cadre de l’exercice de révision du PGMR, entamé en 2022, les règlements municipaux portant sur la GMR ont été recensés.

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. Deux rencontres par année. En 2022, le comité a entre autre contribué à la préparation du plan d'action dans le processus de révision du PGMR.
42	Caractériser les matières résiduelles enfouies et valorisées par les différents secteurs		MRC	2017-2018	Partiellement réalisé	<p>En 2016, une caractérisation des gros rebuts collectés sur le territoire a été réalisée par Élyme Conseils et la MRC.</p> <p>À l'automne 2021, une caractérisation des ordures ménagères résidentielles collectées sur le territoire a été réalisée par Chamard-Strazer et la MRC.</p>
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	<p>Les données de bilan PGMR sont transmises au comité consultatif sur la GMR.</p> <p>Le bilan est diffusé sur le site web et médias sociaux annuellement pour les citoyens.</p>
45	Créer un comité régional de GMR		MRC	En continu	Réalisé	Le comité s'est rencontré à deux reprises en 2022.
46	Veille stratégique pour le développement de services en GMR		MRC	En continu	Partiellement réalisé	Suivis des politiques et actualités portant sur la GMR. Abonnement à RÉSEAU environnement et AOMGMR. Participation aux comités de travail de la FQM.