



Plan de gestion des matières Résiduelles (PGMR) 2024-2031

Bilan annuel 2024

Territoires visés :

MRC du Domaine-du-Roy

MRC de Lac-Saint-Jean-Est

MRC de Maria-Chapdelaine



Régie des matières résiduelles
Lac-Saint-Jean

Table des matières

L'année 2024 en chiffres	3
Nos orientations stratégiques	4
Orientation 1 - Prioriser la réduction à la source	5
Orientation 2 - Soutenir le réemploi et l'économie circulaire	7
Orientation 3 - Optimiser la récupération	9
Orientation 4 - Favoriser le compostage	12
Orientation 5 - Communiquer avec le public	14
Orientation 6 - Accompagner et outiller les industries, commerces et institutions (ICI).....	19
Orientation 7 - Travailler en concertation avec les parties prenantes	21

L'année 2024 en chiffres



8662 tonnes

de matières
organiques détournées
de l'enfouissement



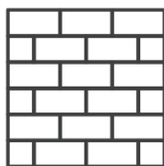
12 277 tonnes

de matières recyclables
traitées au centre de tri
de Roberval



59 778 tonnes

tonnes de déchets
enfouis



187 192 visites

dans les
écocentres



3

quincailleries du
Réemploi

Nos orientations

STRATÉGIQUES

- 01** Prioriser la réduction à la source
- 02** Soutenir le réemploi et l'économie circulaire
- 03** Optimiser la récupération
- 04** Favoriser le compostage
- 05** Communiquer avec le public
- 06** Accompagner et outiller les industries, commerces et institutions
- 07** Travailler en collaboration avec les parties prenantes

Orientation 1 – Prioriser la réduction à la source

Action	Échéancier	État	Commentaire
Mesure 1 : Soutenir les programmes et les initiatives de réduction à la source			
1.1 Augmenter l'aide financière disponible pour la mise en œuvre des programmes de réduction à la source.	2024-2030	Réalisé	Poursuite du programme de subvention de produits d'hygiène durables et augmentation de l'aide financière disponible. En 2024, la RMR a reçu 137 demandes de remboursement des produits d'hygiène durables.
1.2 Collaborer à la mise en place et à la diffusion de défis et de démarches zéro déchet.	2024-2030	Réalisé	Un défi zéro déchet a été organisé avec la Coop Incita : 12 foyers ont participé pour un total de 75 personnes sensibilisées. 58 % des foyers ont réduit leur génération globale de matières résiduelles.
1.3 Encourager le développement de projets visant la réduction des produits à usage unique.	2025-2030	N/A	
1.4 Soutenir l'organisation d'événements communautaires écoresponsables par la diffusion d'outils et de formations.	2024-2030	En continu	En 2024, 8 organisateurs d'événements ont été accompagnés par la RMR dans la gestion de leurs matières résiduelles.
Mesure 2 : Prévenir le gaspillage alimentaire			
2.1 Participer à la diffusion des initiatives mises en place par RECYC-QUÉBEC.	2024-2030	N/A	La RMR dépend de RECYC-QUÉBEC pour atteindre cette cible.
2.2 Collaborer au développement et à la mise en œuvre de projets locaux.	2025-2030	N/A	

Mesure 3 : Encadrer l'écoresponsabilité municipale en matière de GMR

3.1	Développer une politique municipale écoresponsable en gestion des matières résiduelles.	2025-2030	N/A	
3.2	Soutenir les municipalités et les MRC dans la mise en œuvre de cette politique.	2025-2030	N/A	
3.3	Mettre en place des outils de vérification et de réglementation quant à la disposition finale des produits et matières.	2025-2030	N/A	
3.4	Réaliser une analyse sur l'implantation d'une tarification incitative qui intègre le principe de l'utilisateur-payeur.	2025-2030	N/A	

Orientation 2 – Soutenir le réemploi et l'économie circulaire

Action	Échéancier	État	Commentaire
Mesure 4 : Faire connaître les services existants sur le territoire			
4.1 Réaliser un inventaire et informer sur les services de réemploi, de réparation, de location et de partage.	2025-2030	Réalisé (en avance sur le calendrier)	Répertoire seconde main et réemploi régional, partagé le 22 avril 2024 dans le cadre du Jour de la Terre.

Répertoire publié sur les sites web de la MRC du Fjord-du-Saguenay, la RMR et la Ville de Saguenay et publicisé dans le cadre du Jour de la terre.



Mesure 5 : Soutenir la mise en place de projets et de services structurants

5.1	Optimiser le réemploi dans le réseau des écocentres.	2024-2030	En continu	<ul style="list-style-type: none">- Formation des valoristes pour identifier les potentialités;- Soutien financier aux quincailleries Réemploi+ et visibilité aux alternatives d'achats;- 339 040 kg de matières ont été captés dans les écocentres pour être revendus dans les quincailleries Réemploi+.
5.2	Soutenir les projets locaux de réemploi et d'économie circulaire.	2024-2025	En cours	Des discussions ont eu lieu avec le <i>CoLab</i> pour la mise en œuvre d'ateliers de réparation d'objets.
5.3	Organiser des activités sur la gestion des résidus de construction, rénovation et démolition.	2025-2030	En cours (en avance sur le calendrier)	Une étude a été réalisée par la RMR pour avoir un portrait du gisement au Lac-Saint-Jean.

Mesure 6 : Participer à la mise en œuvre d'une feuille de route d'économie circulaire locale

6.1	Initier les démarches de mise en œuvre d'une feuille de route d'économie circulaire locale.	2025-2030	En cours (en avance sur le calendrier)	Démarches entamées en 2024 auprès du <i>Centre québécois de développement durable</i> pour intégrer la RMR aux projets d'économie circulaire déjà en cours dans la région.
-----	---	-----------	---	--

Orientation 3 – Optimiser la récupération

Action	Échéancier	État	Commentaire
Mesure 7 : Collaborer avec les organismes de gestion désignés (OGD) par RECYC-QUÉBEC pour faciliter la mise en place de la responsabilité élargie des producteurs (REP)			
7.1 Participer à la modernisation de la collecte sélective.	2024-2030	En continu	<ul style="list-style-type: none"> - Début du projet de modernisation du centre de tri des matières récupérables; - Signature de l'entente avec ÉEQ; - Partage des publications de <i>Bac Impact</i> sur les plateformes de médias sociaux. - Intégration du contenu de <i>Bac Impact</i> dans les outils de formation.
7.2 Collaborer à la modernisation de la consigne.	2024-2030	En cours	Diffusion d'information sur les contenants consignés dans le contenu de formations.
7.3 Coopérer à la mise en œuvre de la REP sur la récupération des plastiques agricoles.	2024-2030	Réalisé	<p>La RMR collabore avec Agri récup et offre 7 points de dépôt via son réseau d'écocentres pour la REP sur les plastiques agricoles sur son territoire :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un outil d'information a été conçu et remis aux agriculteurs.

Encart remis aux agriculteurs lors de leur passage dans les écocentres pour les informer des modalités de la nouvelle REP.

rmr
Région des matières résiduelles
L'abc des déchets

**Nouvelle REP
Plastiques agricoles**

Le gouvernement du Québec a récemment intégré les plastiques agricoles au Règlement sur la récupération des produits par les fabricants. L'objectif est de responsabiliser les fabricants, les incitant à gérer leurs produits de la conception à la fin de leur cycle de vie.

AgriRÉCUP a été désigné pour mettre en œuvre le programme de responsabilité élargie des producteurs (REP) pour ces plastiques.

Pourquoi certaines matières agricoles ne sont plus acceptées par la RMR?

La RMR n'accepte désormais que certains types de plastiques souples agricoles, sous peine d'amendes en cas de non-conformité à la réglementation.

Consultez la liste au verso →

Accepté dans les écocentres

Pellicules
Balles rondes, carrées et boudins

Sacs silos et bâches d'ensilage

Le plastique doit être...

- Trié par catégorie
- Propre et sec
- En sac ou en ballot (max. 10 unités)

Refusé dans les écocentres

Toutes autres matières générées par le secteur agricole.

Quoi faire avec ces matières?

Contactez votre fournisseur ou Contactez AgriRÉCUP
info@agrirecep.ca | 1 888 622-4460

<p>7.4 Favoriser la récupération des résidus domestiques dangereux d'origine résidentielle, ainsi que la récupération des appareils ménagers et de climatisation sur le territoire de planification.</p>	<p>2024-2030</p>	<p>En continu</p>	<p>La RMR offre 7 points de dépôt via son réseau d'écocentres pour la récupération des résidus domestiques dangereux d'origine résidentielle, ainsi que la récupération des appareils ménagers et de climatisation, sur le territoire.</p> <p>La RMR a reçu le prix Excellence GoRecycle à titre de partenaire municipal pour sa contribution de 330 090 kg d'unités recyclées et 4 833 tonnes de GES évitées (4 226 unités collectées en 2024).</p>
--	------------------	-------------------	--

Prix Excellence GoRecycle à titre de partenaire municipal pour notre contribution de 330 090 kg d'unités recyclées et 4833 tonnes de GES évitées en 2024.



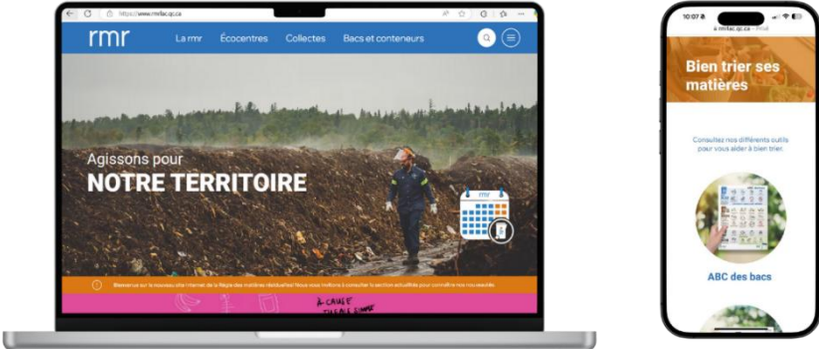
Mesure 8 : Améliorer les infrastructures et les équipements de desserte municipale			
8.1	Développer un modèle standardisé d'équipements de dessertes municipales et paramunicipales, afin de faciliter le recyclage hors résidence.	2026-2032	N/A
8.2	Favoriser la récupération lors de la tenue d'événements par le service de « Prêts de bacs ».	2024-2030	En continu 8 événements ont bénéficié du service en 2024 : - 63 bacs de récupération (630 kg) et 32 bacs bruns (480 kg) ont été prêtés, détournant 1,11 tonne de l'enfouissement.
Mesure 9 : Bonifier le service aux citoyens et aux ICI assimilables			
9.1	Bonifier l'accessibilité au programme « Bac+ » résidentiel pour l'obtention d'un bac bleu supplémentaire.	2024-2030	En cours La RMR a accepté 3 demandes pour obtenir un bac de récupération supplémentaire en 2024.
9.2	Promouvoir le service de récupération par bac auprès des ICI assimilables.	2024-2030	En continu Aucune promotion spécifique n'a été réalisée, mais pour chaque ICI ayant communiqué avec le service d'accompagnement de la RMR, le service de récupération par bac (modalités, nombre de bacs) était expliqué.

Orientation 4 – Favoriser le compostage

Action	Échéancier	État	Commentaire
Mesure 10 : <u>Consolider le service de première ligne en lien avec la collecte municipale des matières organiques pour les citoyens et les ICI assimilables</u>			
10.1 Développer un programme d'accessibilité pour la collecte de la matière organique dans les ICI assimilables.	2025-2030	Réalisé <i>(en avance sur le calendrier)</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Reprise du service d'accompagnement des ICI; - Conception d'un dépliant « Offre de service aux ICI »; - Développement d'outils de tri; - 41 ICI ont débuté l'implantation de la collecte des matières organiques en 2024.
10.2 Offrir un service d'accompagnement et de référencement de base pour les ICI assimilables.	2025-2030	En cours <i>(en avance sur le calendrier)</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Reprise du service d'accompagnement des ICI; - Conception d'un dépliant « Offre de service aux ICI »; - Développement d'outils de tri; - 41 ICI ont débuté l'implantation de la collecte des matières organiques en 2024; - Diffusion d'une offre d'emploi en décembre 2024 pour un.e 2^e conseiller.ère en gestion des matières résiduelles.
10.3 Évaluer les programmes de gestion opérationnelle afin de diminuer les inconvénients du compostage par bac.	2027	N/A	
Mesure 11 : <u>Soutenir les grands générateurs de matières organiques dans la transition</u>			
11.1 Réaliser le déploiement du service de collecte de la matière organique pour les ICI du secteur alimentaire.	2025-2030	En cours <i>(en avance sur le calendrier)</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Reprise du service d'accompagnement des ICI; - Développement d'outils de tri; - 33 ICI « grands générateurs » ont implanté la collecte des matières organiques en 2024, nécessitant la distribution de 102 bacs bruns.

11.2 Offrir un service d'accompagnement personnalisé pour les ICI du secteur alimentaire.	2025-2030	Réalisé <i>(en avance sur le calendrier)</i>	La RMR a accompagné 6 restaurants dans la mise en place de la collecte des matières organiques.
11.3 Organiser des activités formatives et informatives pour les gestionnaires du secteur alimentaire.	2025-2030	N/A	
Mesure 12 : <u>Offrir des alternatives écologiques pour les secteurs de villégiature et/ou difficilement accessibles</u>			
12.1 Financer l'achat de composteurs domestiques.	2024-2030	Écarté	Aucune vente n'a eu lieu en 2024. Comme il y a peu d'intérêt pour les composteurs domestiques depuis la mise en place de la collecte des matières organiques municipale, cette mesure a été écartée.
12.2 Encourager le compostage communautaire municipal.	2025-2030	N/A	
Mesure 13 : <u>Poursuivre le recyclage des boues</u>			
13.1 Poursuivre le recyclage des boues.	2024-2030	Réalisé, en continu	En 2024, ce sont 15 728,50 tonnes de boues qui ont été déclarées, dont 14 648,50 ont été valorisées par épandage agricole. Le mode de dispersion des 1080 tonnes restantes est non précisé.
13.2 En collaboration avec la Régie, poursuivre le recyclage des boues de traitement des eaux usées provenant des usines d'épuration ou des étangs aérés.	2024-2030	Réalisé, en continu	
13.3 Documenter et transmettre à la Régie les données nécessaires au suivi et à la mise en œuvre de l'action 13.2.	2024-2030	Réalisé	Le tableau de compilation de données a été transmis à la RMR par Recyc-Québec.

Orientation 5 – Communiquer avec le public

Action	Échéancier	État	Commentaire
Mesure 14 : Bonifier les services de première ligne existants			
14.1 Développer un nouveau site web informationnel.	2024-2030	En cours	Le nouveau site Internet est en ligne et le contenu est ajouté graduellement.
<p><i>Nouveau site Internet contenant de l'information sur la collecte, les programmes et les services offerts par la RMR.</i></p> 			
14.2 Améliorer le système automatisé de gestion des requêtes.	2024-2030	En continu	Le logiciel est amélioré lorsque les besoins évoluent.
14.3 Mettre en ligne un répertoire des services existants en matière de réduction, de réemploi et de récupération pour les citoyens sur le territoire de planification.	2025	Réalisé <i>(en avance sur le calendrier)</i>	Le « Répertoire seconde main et réemploi » régional, partagé le 22 avril 2024 dans le cadre du Jour de la Terre.
14.4 Alimenter les différentes plateformes des réseaux sociaux.	2024-2030	Réalisé, en continu	<ul style="list-style-type: none"> - 359 publications ont été faites sur les réseaux sociaux de la RMR; - 6582 abonnés sur la page Facebook de la RMR; - 655 abonnés sur Instagram; - 4278 abonnés sur la page <i>Mon bac brun</i>.

14.5	Maintenir le programme d'accès citoyen « Une porte, un bac ».	2024-2030	En continu	Dans le cadre du programme, ce sont 906 bacs de récupération et 419 bacs bruns qui ont été distribués selon les demandes provenant des citoyens et des municipalités.
Mesure 15 : Encourager les bonnes pratiques citoyennes				
15.1	Sensibiliser la population sur les matières prioritaires et leurs impacts sur l'environnement par l'utilisation de différents médias.	2024-2030	Réalisé, en continu	En 2024, 129 publications concernant les matières prioritaires et les résidus domestiques dangereux ont été partagées sur les réseaux sociaux de la RMR.
<p><i>Exemple d'une publication Facebook réalisée dans le cadre de la campagne régionale pour sensibiliser à la disposition sécuritaire des RDD.</i></p> 				
15.2	Organiser des activités de reconnaissance pour les citoyens.	2025-2030	N/A	
15.3	Augmenter la visibilité de la RMR lors d'événements publics.	2025-2030	N/A	

Mesure 16 : Créer des outils et des événements de communication novateurs

16.1 Organiser des visites sur les sites d'opérations de la RMR.

2025-2030

En cours
*(en avance sur
le calendrier)*

Une journée portes ouvertes du Lieu d'enfouissement technique et du centre de compostage d'Hébertville-Station a eu lieu en novembre 2024, accueillant 230 personnes.

Durant l'année, plusieurs groupes ont visité les plans d'opérations :

- Centre de tri : environ 21 personnes, ce nombre exclut les visites industrielles ;
- LET : 100 personnes ;
- Centres de compostage : 64 personnes.



Journée portes ouvertes du Lieu d'enfouissement technique et du centre de compostage d'Hébertville-Station pour l'ensemble de la population du Saguenay—Lac-Saint-Jean.

16.2 Organiser des événements de sensibilisation rassembleurs (ex. : don de compost, festival zéro déchet, etc.).	2024-2030	En cours	Des activités de distribution de compost ont été organisées dans 36 municipalités. En 2024, ce sont 2 200 tonnes qui ont été distribuées à la population du Lac-Saint-Jean.
16.3 Offrir des conférences pour les publics cibles prioritaires.	2025-2030	En cours (en avance sur le calendrier)	Une conférence a été offerte sur la gestion des matières résiduelles et environ 60 personnes ont participé à la soirée.
16.4 Développer un réseau de partenaires de diffusion.	2024-2030	Réalisé, en continu	En 2024, 13 infolettres municipales ont été envoyées à 100 personnes et plus, dépendamment du sujet.
Mesure 17 : Soutenir les programmes d'éducation relatifs à l'environnement			
17.1 Augmenter le financement du programme d'éducation relative à l'environnement au primaire.	2024-2030	En continu	En 2024, ce sont 9012 jeunes du primaire qui ont été sensibilisés : - 1286 jeunes accompagnés dans le cadre du <i>volet accompagnement</i> (corvée de nettoyage, activité de reconnaissance, visite du centre de compostage); - 4160 jeunes sensibilisés dans le cadre du <i>volet action solid'ERE</i> ; - 3566 jeunes sensibilisés dans le cadre du <i>volet atelier</i> .
17.2 Soutenir un programme éducatif au secondaire.	2024-2030	En continu	En 2024, ce sont 949 élèves au secondaire qui ont été sensibilisés : - 64 élèves sensibilisés dans le cadre du <i>volet accompagnement</i> ; - 104 élèves sensibilisés dans le cadre du <i>volet action solid'ERE</i> ; - 781 élèves sensibilisés dans le cadre du <i>volet atelier</i> .
17.3 Soutenir un projet éducatif au préscolaire.	2025-2023	En continu (en avance sur le calendrier)	Lors de la saison estivale, 986 jeunes ont été sensibilisés : - 58 ateliers réalisés; - 26 milieux visités; - 85,54 lb de déchets récoltés.

<p>17.4 Moderniser le programme de récupération en milieu scolaire.</p>	<p>2024-2030</p>	<p>En cours</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Les réflexions pour bonifier le programme ont été entamées en 2024; - 5130 \$ ont été remis aux écoles participantes du programme Jean Pile de la RMR.
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;">  <p>Pour une ERE solidaire</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;">  <p>Pour une ERE secondaire</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;">  <p>Pour une ERE d'été</p> </div> </div>			

Orientation 6 – Accompagner et outiller les industries, commerces et institutions (ICI)

Action	Échéancier	État	Commentaire
Mesure 18 : <u>Bonifier les services destinés aux ICI</u>			
18.1 Développer et mettre en œuvre un plan de communication spécifique (ICI).	2024-2031	En cours	Le plan de communication pour les ICI est en cours de réalisation.
18.2 Développer un réseau de diffusion de l'information (ICI).	2024-2031	Reporté	En 2024, la majorité des efforts ont été consacrés à la structuration du service d'accompagnement destiné aux ICI.
18.3 S'intégrer aux stratégies de reconnaissance existantes.	2024-2031	En continu	La certification ICI on recycle de la RMR est en cours de renouvellement.
Mesure 19 : <u>Développer des stratégies communicationnelles spécifiques</u>			
19.1 Améliorer les services à la clientèle de première ligne de la RMR destinés aux ICI.	2024-2031	En continu	En 2024, ce sont 2508 requêtes qui ont été reçues au service à la clientèle de première ligne de la RMR.
19.2 Développer un service d'accompagnement personnalisé.	2025-2031	En continu <i>(en avance sur le calendrier)</i>	En 2024, sur les 2508 requêtes reçues, 91 venaient d'ICI qui ont été accompagnés. Ce nombre est plus grand puisque plusieurs ICI ont communiqué directement avec le service-conseil. Ces appels ne sont pas encore comptabilisés par le système de Requêtes.
19.3 Créer un portail d'information sur les services aux ICI existants sur le territoire de planification.	2025	N/A	

Mesure 20 : Mobiliser un réseau de partenaires externes			
20.1 Diffuser de l'information stratégique par secteur d'activité.	2024-2031	En continu	Une communication réalisée spécifiquement pour les écoles a été envoyée à 63 membres du personnel enseignant dans 30 établissements pour la disposition des matières lors du ménage de fin des classes.
20.2 S'impliquer dans les structures socio-économiques existantes.	2025-2031	N/A	
20.3 Encadrer les services et les programmes d'accompagnement existants sur le territoire de planification.	2024-2031	Reporté	En 2024, la majorité des efforts ont été consacrés à la structuration du service d'accompagnement destiné aux ICI.

Orientation 7 – Travailler en concertation avec les parties prenantes

Action	Échéancier	État	Commentaire
Mesure 21 : Favoriser la collecte des données, la traçabilité des matières et la reddition de compte			
21.1 Améliorer le système de gestion des indicateurs de performance opérationnelle.	2024-2030	En cours	Le logiciel interne de statistiques et d'indicateurs de la RMR est en cours d'optimisation.
21.2 Intégrer les indicateurs relatifs au PGMR dans le système de gestion.	2024-2030	Réalisé	Les indicateurs statistiques du PGMR ont été intégrés au logiciel interne de la RMR.
21.3 Offrir un portrait général par municipalité et par MRC.	2025-2030	En cours <i>(en avance sur le calendrier)</i>	Le logiciel interne de statistiques et d'indicateurs de la RMR est en cours d'optimisation.
Mesure 22 : Mettre en place un comité de suivi du PGMR			
22.1 Coordonner le Comité de suivi par la tenue de rencontres annuelles.	2024-2030	Reportée	EN 2024, les efforts ont été consacrés à la structuration du Comité de suivi afin d'assurer une mise en place efficace en 2025.
22.2 Rédiger le rapport annuel et le rapport sommaire du PGMR.	2024-2030	En continu	Le rapport annuel du PGMR est rédigé et mis à jour chaque année.
22.3 Diffuser les résultats auprès du public et des parties prenantes.	2024-2030	En continu	Un bilan GMR régional a été réalisé dans le cadre de la campagne régionale. Un communiqué de presse a été envoyé aux médias et les résultats ont été publiés sur les pages Facebook respectives des partenaires.

Mesure 23 : Créer une table de concertation avec les parties prenantes locales

23.1	Coordonner la table de concertation par la tenue de rencontres annuelles.	2024-2030	Reporté	En 2024, la majorité des efforts ont été consacrés à la structuration du service d'accompagnement destiné aux ICI.
23.2	Mobiliser les parties prenantes par l'organisation d'activités formatives et informatives.	2024-2030	Reporté	En 2024, la majorité des efforts ont été consacrés à la structuration du service d'accompagnement destiné aux ICI.

Mesure 24 : Réaliser une campagne de communication à portée régionale

24.1	Prendre en charge la démarche régionale par l'organisation et la tenue de rencontres de travail.	2024-2030	Réalisé	La campagne régionale a été lancée le 29 octobre 2024 : - 2 conférences ont été données sur la gestion des matières résiduelles; - 1 journée portes ouvertes du LET; - 9 publications ont été partagées sur les réseaux sociaux de la RMR; - 2 communiqués de presse ont été diffusés.
24.2	Développer une image de marque et un plan de communication.	2024-2030	Réalisé	
24.3	Créer les outils de communication nécessaires.	2024-2030	Réalisé	



Mesure 25 : Participer aux concertations régionale, municipale et provinciale			
25.1 Collaborer à la concertation municipale régionale.	2024-2030	En continu	<ul style="list-style-type: none"> - Plusieurs employés de la RMR ont participé à deux colloques provinciaux organisés par l'AOMGMR; Le directeur général a : <ul style="list-style-type: none"> - Assisté au colloque de Réseau Environnement; - Participé à 7 visites d'organismes pour le réemploi et à 4 tables d'échange; - Rencontré à 13 reprises les directeurs des municipalités du territoire de la RMR.
25.2 Participer aux instances de concertation locale, régionale et provinciale.	2024-2030	En continu	Le directeur général adjoint est administrateur du conseil d'administration de l'AOMGMR. Des discussions ont été entamées avec la responsable de la <i>Table de concertation en sécurité alimentaire Lac-Saint-Jean-Est</i> pour que la RMR se joigne aux échanges.

<p>25.3 Coopérer à des projets pilotes et à des projets de recherches et de développement.</p>	<p>2024-2030</p>	<p>En continu</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Les saules à croissance rapide du centre de compostage de Dolbeau-Mistassini ont été remis au Zoo sauvage de Saint-Félicien et servent de complément alimentaire pour les orignaux (39 600 branches remises au zoo en 2024); - Les branches de cèdres sont récupérées aux écocentres de la RMR et fournies à l'entreprise <i>Labrador Production</i> pour la fabrication d'huiles essentielles. Ce sont 70 tonnes de branches de cèdres qui ont été récoltées par la RMR et remises à l'entreprise en 2024; - La RMR participe à un projet pilote de récupération des appareils à piles non amovibles (rasoirs, brosses à dents, aspirateurs) dans les écocentres. Les valoristes tentent de démanteler les appareils dont les piles sont facilement accessibles. Si c'est impossible, les appareils sont remis au réseau CFER pour être traités; - Pendant la période de la chasse, la RMR offre aux municipalités d'installer des conteneurs pour recueillir les carcasses d'animaux. En 2024, ce sont 145 335 kg de carcasses qui ont été collectées grâce à ce service; - Début d'une étude sur les gisements de résidus de construction, rénovation et démolition enfouis au LET.
--	------------------	-------------------	--