



Suivi de la mise en œuvre du Plan de gestion des matières résiduelles 2024-2031

Rapport d'activité 2024

Présenté au MELCCFP

Rédaction :



Collectivités écologiques Bas-Saint-Laurent
1650 rue de la ferme, Ste-Anne-de-la-Pocatière, G0L 1W0

Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR 2024, MRC de Kamouraska

MESURES	CONTEXTE/OBJET	MOYENS	RESPON SABLES	ÉCHÉANCIER	INDICATEURS	AVANCEMENT 2024
1. Élaborer une stratégie de communication et d'ISÉ promouvant les 3RV et l'économie circulaire	La MRC souhaite déployer des campagnes de communication et d'ISÉ dynamiques, axées sur les 3RV et l'économie circulaire. Une attention particulière sera portée au renforcement positif. Les interventions couvriront toutes les matières visées par le PGMR.	A. Définir avec le comité GMR les sujets prioritaires	MRC	En continu	Discussion en comité (1/an)	RÉALISÉ EN 2024 rencontres de comité + 1 journée technique sur la GMR
		B. Déployer le plan de communications & d'actions ISÉ en fonction des priorités définies en utilisant différents canaux de communication (bulletin municipal, évènement, poste, etc.)	MRC	En continu	% de mise en œuvre du plan annuel (100 %)	RÉALISÉ EN 2024 Mois thématiques sur des sujets liés à la GMR : Alimentation durable, gaspillage alimentaire, ménage de printemps, bac brun, gestion des eaux usées, vacances écolo... Les municipalités reçoivent chaque mois une version pour un post Facebook et une version pour leurs bulletins municipaux. Le même sujet est repris en version 400 mots dans le Placoteux et en chronique à la Radio Chox. Dépliants sur la bonne gestion des CRD distribués par les inspecteurs, sur les bonnes pratiques reliées aux fosses septiques distribués lors des kiosques et rencontres. Kiosques : 1 kiosque tenu sur la GMR dans des événements (Marché aux puces environnemental de Saint-Pascal) Ateliers 3 bacs : pour le Journal le trait d'union de Saint-Bruno-de-Kamouraska et à la Résidence des bâtisseurs à La Pocatière. Sensibilisation étudiante : mise à jour du Guide de l'étudiant Écolo, kiosque à la rentrée du CÉGEP. Réparation : appui à l'évènement Répare tes trucs en partenariat avec le Cégep de La Pocatière et la Ville. 45 objets réparés. Ligne-info : 351 appels en majorité pour les écocentres Calendriers de collecte : Co-éco a réalisé le calendrier 2025 pour la nouvelle Régie avec le canevas préexistant, comportant un endos d'information sur le tri des matières
		C. Assurer une présence dans les médias largement consultés (ex. Placoteux,)	MRC	En continu		
		E. Suivre le plan de communication défini par la table de concertation de l'usine de biométhanisation (SÉMÉR) conjointement avec autres MRC clientes	MRC	En continu	Tonnage de matières organiques (hausse)	EN PAUSE

Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR 2024, MRC de Kamouraska

MESURES	CONTEXTE/OBJET	MOYENS	RESPON SABLES	ÉCHÉANCIER	INDICATEURS	AVANCEMENT 2024
2. Organiser des ateliers de sensibilisation dans les écoles et les camps de jours	Favoriser l'apprentissage de l'écocitoyenneté et le développement de bonnes habitudes en GMR.	A. Offrir le programme Carbone Scol'ERE dans les classes	MRC	En continu	A. Nombre d'ateliers donnés B. Nombre d'élèves sensibilisés	RÉALISÉ EN 2024 Maintien de la Mini-collecte dans les écoles primaires. Carbone Scol'ERE : 6 classes des écoles du Kamouraska ont reçu le programme Carbone Scol'ERE déployé par Co-éco, soit 124 élèves sensibilisés.
4. Informer les employés et élus municipaux sur leur performance et organiser des séances d'échange sur la GMR	Favoriser les échanges d'expertise et l'émergence de solutions. Partager l'information. Les échanges couvriront toutes les matières visées par le PGMR.	• Présenter un bilan aux municipalités	MRC	Annuellement	A. Bilan GMR envoyé aux municipalités	Bilan effectué et présenté dans le cadre de la journée technique (voir ci-dessous).
		• Organiser une séance d'échange ou une formation sur la GMR (priorités définies en comité GMR)	MRC	Annuellement	B. Nombre de rencontres organisées C. Proportion des municipalités présentes	Journée technique en GMR organisée en avril en partenariat avec Co-éco. Invitation faite à tous les employés et élus municipaux. 22 participants. Avant-midi de contenu et après-midi de visite des installations de traitement dans la MRC de Rivière-du-Loup, ou sont acheminées les matières.
5. Maintenir une veille, favoriser la R&D et faciliter la mise en œuvre de projets offrant des solutions pour les matières identifiées comme problématiques, dans une logique d'économie circulaire	Matières problématiques identifiées actuellement : plastiques agricoles, plantes exotiques envahissantes, tubulures d'érablières, textiles, matelas, meubles rembourrés, gypse, bardeau d'asphalte.	• Participer aux comités thématiques recherchant des solutions	MRC	En continu	A. Nombre de comités auxquels la MRC participe	RÉALISÉ EN 2024 Participation par la MRC ou par l'entremise de Co-éco à divers comités (comité régional GMR, comité BSL sur les plastiques agricoles, comité textile, comité régional sur les espèces exotiques envahissantes, etc.)
		• Appuyer les projets régionaux testant des solutions	MRC	En continu	B. Nombre de projets appuyés	RÉALISÉ EN 2024 En collaboration les MRC du BSL, soutien à la recherche du CIREX sur une meilleure gestion des CRD dans les écocentres. Les résultats de la recherche ont été présentés en 2024. Participation aux discussions régionales pour la récupération des plastiques d'ensilage (en collaboration avec Agri récup). Enjeux anticipés étant donné qu'ils sont acceptés au bac bleu actuellement. Co-éco a également coordonné un projet de recherche sur la gestion des plantes exotiques envahissantes par biométhanisation.
		• Mettre en œuvre les solutions à l'échelle municipale, lorsqu'économiquement réaliste	Municipalités concernées	En continu	C. Nombre de débouchés trouvés	EN ATTENTE

Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR 2024, MRC de Kamouraska

MESURES	CONTEXTE/OBJET	MOYENS	RESPON SABLES	ÉCHÉANCIER	INDICATEURS	AVANCEMENT 2024
8. Mettre en place des incitatifs financiers à la réduction des déchets pour tous les générateurs	Les efforts de sensibilisation grand public atteignent une certaine limite. Il est impératif d’employer des moyens complémentaires pour réduire l’enfouissement.	A. Présenter aux municipalités une méthode pour calculer le cout de revient par matière	MRC	2024-2025	Présentation réalisée	RÉALISÉ Présenté dans le cadre de la journée technique
		D. Mettre en place des écoconditions pour l’octroi de financement et location de salle aux organismes et évènements	MRC, municipalités	2025-2031	D. Nb municipalités et MRC ayant des écoconditions en vigueur	Présenté dans le cadre de la journée technique
9. Renforcer les incitatifs pour la valorisation des résidus de CRD	Le recyclage des résidus citoyens se fait facilement via les écocentres. Quant aux entrepreneurs, ils doivent faire affaire avec un centre de tri privé.	<ul style="list-style-type: none">Continuer de distribuer le dépliant informatif concernant la gestion des CRD à l’émission du permis citoyens et prévoir une mise à jour vers 2027	MRC, municipalités	En continu	A. Dépliants distribués par les inspecteurs municipaux	RÉALISÉ Dépliant mis à jour en 2023 et distribué annuellement. Les inspecteurs avaient encore des dépliants en stock cette année.
10. Adopter une stratégie de réduction des produits à usage unique	Les gouvernements ont annoncé des mesures en ce sens. Afin de laisser le temps aux citoyens et ICI d’effectuer une transition organisée, et que les solutions de rechange soient adaptées et avantageuses pour le contexte local, il est utile de planifier la réduction.	<ul style="list-style-type: none">Élaborer et adopter une stratégie qui vise à réduire en priorité les items destinés à l’enfouissement et qui simplifie les flux qui pourraient être destinés au bac brun	MRC	2024-2025	A. Nombre de municipalités ayant adopté la stratégie B. Nombre de municipalités ayant adopté une réglementation C. Nombre de municipalités l’appliquant	REPORTÉ Le contexte de refonte de la gouvernance lié à la modernisation de la collecte sélective n’est pas propice à la mise en place de cette stratégie. Remis pour une période indéterminée.
12. Encourager le recyclage des plastiques agricoles souples	Actuellement recyclé via le bac bleu dans la MRC, le gouvernement prévoit les exclure de la liste des matières acceptées, mais qu’ils soient plutôt visés par une REP. Appuyer la transition pour éviter leur enfouissement.	<ul style="list-style-type: none">Participer au comité BSL sur les plastiques agricoles	MRC	2024-2025	B. Nouveau mode de gestion adopté	ACTION PRÉPARATOIRE Participation maintenue au comité bas-laurentien sur les plastiques agricoles (en collaboration avec Agrirécup). Enjeu de perte de service au Kamouraska puisque les plastiques ensilages étaient acceptés au bac bleu.

Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR 2024, MRC de Kamouraska

MESURES	CONTEXTE/OBJET	MOYENS	RESPON SABLES	ÉCHÉANCIER	INDICATEURS	AVANCEMENT 2024
13. Optimiser les collectes à 3 voies et les collectes spéciales	Pour maîtriser les coûts, limiter le transport et favoriser la réduction de l’enfouissement, des améliorations sont encore possibles à l’échelle de la MRC. D’autre part, ajouter des technologies améliorant les connaissances sur l’utilisation des services permettra de cibler les priorités d’action.	<ul style="list-style-type: none">Organiser des rencontres d’échanges entre les organismes ayant la compétence de collecte	MRC	Annuellement	A. Nombre de rencontres organisées	Élargissement de la compétence de la Régie intermunicipale des matières résiduelles du Kamouraska Ouest en 2024, à 16 municipalités de la MRC, à l’exclusion de Saint-Alexandre-de-Kamouraska. Celle-ci a maintenant la compétence de collecte. Ce regroupement des municipalités devrait permettre d’optimiser les collectes et de mieux organiser les services.
		<ul style="list-style-type: none">Étudier l’intérêt de regrouper davantage les municipalités pour organiser les services	MRC	2024	B. Fréquence de collecte/tonnage	RÉALISÉ En 2024, remplacement de la RIMRK Ouest par la RIMRK regroupant 16 municipalités.
16.Organiser le réemploi et le recyclage des encombrants valorisables	Certaines collectes d’encombrants sont actuellement acheminées directement au LET alors que plusieurs items valorisables s’y trouvent. D’autres sont triées dans les écocentres et d’autres encore sont envoyées au centre de tri des résidus de CRD.	<ul style="list-style-type: none">Évaluer les options de collecte et traitement en fonction des coûts/bénéfices et organiser une séance d’information avec les municipalités.	MRC	2024	A. Séance d’information tenue (oui)	Sujet abordé dans le cadre de la journée technique
24. Stimuler et soutenir les initiatives des ICI pour la planification et l’amélioration de leur GMR	À la suite d’une concertation avec les ICI du territoire, une banque d’idées a été élaborée pour les aider à améliorer leur performance	<ul style="list-style-type: none">Offrir du service-conseil aux ICI à la demande (incluant les municipalités)	MRC	En continu	A. Nombre d’ICI accompagnés	RÉALISÉ EN 2024 Accompagnement de la Résidence des Bâisseurs de La Pocatière et du CISSS pour l’implantation du bac brun. Pour les MR en générale : l’école La Pruchière, des résidents d’un secteur touristique vivant des enjeux de collecte, un bar laitier, la ZEC Chapais et l’organisme La Montée. Service-conseil auprès des municipalités suivantes : Saint-Philippe-de-Néri, Saint-Pacôme/Rivière-Ouelle/Saint-Denis, La Pocatière et Saint-Pascal
		<ul style="list-style-type: none">Rechercher du financement pour déployer un agent de mobilisation qui aide les institutions à s’organiser et à pérenniser leurs engagements en GMR	MRC	En continu	B. Nombre d’initiatives créées et maintenues	REPORTÉ Conjoncture non favorable.

Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR 2024, MRC de Kamouraska

MESURES	CONTEXTE/OBJET	MOYENS	RESPON SABLES	ÉCHÉANCIER	INDICATEURS	AVANCEMENT 2024
25. Développer des incitatifs et un programme d’accompagnement pour les événements afin qu’ils tendent vers le zéro déchet	Les événements sont une opportunité de sensibiliser les citoyens sur les bonnes pratiques en GMR dans un contexte positif et ludique. L’exemplarité des événements encourage les changements de comportements.	<ul style="list-style-type: none">Sensibiliser, outiller et accompagner les organisateurs d’événements pour viser le zéro déchet	MRC	En continu	B. Nombre d’événements accompagnés	RÉALISÉ EN 2024 4 événements accompagnés Maintien du service de prêt de bacs pour événements, bacs Consignaction, gobe-verres et affichage pour événements.
28. Effectuer un suivi annuel des données de GMR et des montants perçus du MELCC et de Recyc-Québec par les municipalités	Effectuer le suivi des statistiques annuelles et organiser leur lecture pour suivre la performance des municipalités	<ul style="list-style-type: none">Coûts par matière des collectes régulières et spéciales	MRC	En continu	A. Bilan de performance envoyée aux municipalités annuellement	REPORTÉ Nécessite une harmonisation des pratiques, à venir à la suite de la création de la Régie.
		<ul style="list-style-type: none">Récolte et compilation des :<ul style="list-style-type: none">Tonnages par matières collectés et reçus à l’écocentreFréquence des collectes régulières et spécialesTonnages de boues municipales et fosses septiques et proportion recycléeMontant de la compensation sur la collecte sélective et de la redistribution de redevances à l’élimination	MRC	En continu		PARTIELLEMENT RÉALISÉ EN 2024 Bilan fait et présenté lors de la journée technique. Bilan non fait pour les boues (remis en 2025 à la suite de l’entrée en vigueur du PGMR)