

# Rapport annuel de suivi de la MRC d'Antoine-Labelle

## PGMR conjoint 2022-2029

### des MRC d'Antoine-Labelle et des Laurentides

Année 2024



RAPPORT DE SUIVI 2024 DU PGMR CONJOINT 2022-2029 POUR LA MRC D'ANTOINE-LABELLE

Description de la mesure	Responsable	Territoire visé	Échéancier prévu	Échéancier réalisé en 2024 pour les 12 mun (RIDL)		Échéancier réalisé en 2024 pour les 5 mun (CER)	
				Activités	Avancement	Activités	Avancement
Mesures spécifiques à la réduction à la source et réemploi							
Mesure 1. Bannir graduellement les produits à usage unique non couverts par le règlement (DORS/2022-138)							
Action 1.1 Suite au bannissement des produits à usage unique par le règlement (DORS/2022-138) soutenir les commerces et les institutions dans l'utilisation d'alternatives (CER, MRCDL et RIDL).	MRC et municipalités	Résidentiel et ICI	2023	Lors des visites d'accompagnement des ICI pour optimiser la collecte des matières recyclables et des matières organiques	En continu	Lors des visites d'accompagnement des ICI pour optimiser la collecte des matières recyclables et des matières organiques	En continu
Action 1.2 Élaborer et diffuser des outils de communication pour appuyer cette démarche (CER, MRCDL et RIDL).			2023	Lors des visites d'accompagnement des ICI, remise de liste de contenants recyclables ou compostables	En continu	Lors des visites d'accompagnement des ICI, remise de liste de contenants recyclables ou compostables	En continu
Action 2 Élaborer et adopter un règlement uniformisé interdisant les produits à usage unique non couverts par le règlement (DORS/2022-138) (deux MRC).			2024	Réalisé pour la Ville de Mont-Laurier et la municipalité de Notre-Dame-de-Pontmain pour les certains produits couverts par le règlement	En continu	Réalisé pour la Ville de Rivière-Rouge et en réflexion à Nominique pour les certains produits couverts par le règlement	En continu
Action 3 Promouvoir l'achat en vrac (CER, MRCDL et RIDL).			2022-2029	n/a	En continu	L'achat en vrac ou en grosse quantité est privilégié dans les outils de communication.	En continu
Mesure 2. Interdire l'enfouissement des boues							
Action 1.1 Soutenir les municipalités dans la valorisation de leurs boues de stations municipales ou fosses septiques (CER, MRCDL, RIDL).	Deux régies	ICI	2023	Fait	100 % réalisé	Toutes les boues récupérées sont valorisées	100% réalisé
Action 1.2 S'assurer que les boues de stations municipales ou fosses septiques sont valorisées (municipalités).			2023	Toutes les boues récupérées sont valorisées sauf celles de Notre-Dame-du-Laus	Partiellement	Toutes les boues récupérées sont valorisées	100% réalisé
Action 2 Adopter un règlement interdisant l'élimination des boues aux régies (CER et RIDL).			2023-2024	Augmentation des coûts pour la disposition des boues (voir règlement # 81 concernant la tarification pour services dispensés par la RIDL)	100 % réalisé	Aucune boue n'est enfouie au CER	100% réalisé
Mesure 3. Promouvoir l'herbicyclage et le feuillicyclage							
Action 1.1 Encourager et soutenir les municipalités à promouvoir l'herbicyclage et le feuillicyclage (pourquoi et comment) (CER, MRCDL, RIDL).	Municipalités, MRC et les régies	Résidentiel et ICI	2022-2029	L'herbicyclage et le feuillicyclage sont privilégiés dans les activités de compostage dans les outils de communication.	100% réalisé	L'herbicyclage et le feuillicyclage sont privilégiés dans les activités de compostage dans les outils de communication.	100% réalisé
Action 1.2 Promouvoir l'herbicyclage et le feuillicyclage (municipalités).			2022-2029	L'herbicyclage et le feuillicyclage sont privilégiés dans les activités de compostage dans les outils de communication.	100% réalisé	L'herbicyclage et le feuillicyclage sont privilégiés dans les activités de compostage dans les outils de communication.	100% réalisé

RAPPORT DE SUIVI 2024 DU PGMR CONJOINT 2022-2029 POUR LA MRC D'ANTOINE-LABELLE

Description	Responsable	Territoire visé	Échéancier prévu	Échéancier réalisé en 2024 pour les 12 mun (RIDL)		Échéancier réalisé en 2024 pour les 5 mun (CER)	
				Activités	Avancement	Activités	Avancement
Mesure 4. Améliorer le service de récupération d'objets pour fin de réemploi et le réseautage entre les centres de réemploi et les écocentres							
Action 1.1 Évaluer sur le territoire les services de récupération de matières résiduelles pour fin de réemploi (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités, MRC et les régies	Tous	2022	En cours	En continu	Liste des centres/services de réemploi	100% réalisé
Action 2.1 Ajouter s'il y a lieu une infrastructure de récupération d'objets pour fin de réemploi dans les écocentres lors de l'amélioration des services écocentres (CER, MRCDL et RIDL).			2022-2024	Collaboration avec Zone emploi pour leur projet de recyclerie (quincaillerie)	Partiellement	Déjà en place pour Rivière-Rouge, La Macaza, L'Ascension et Nominique	Partiellement
Action 2.2 Mettre en place ou bonifier la collaboration entre les écocentres et les centres de réemploi (CER, MRCDL et RIDL).			2022-2024	Collaboration avec Zone emploi pour leur projet de recyclerie (quincaillerie)	Partiellement	Déjà en place pour Rivière-Rouge, La Macaza, L'Ascension et Nominique	Partiellement
Action 2.3 Promouvoir le réemploi sur le territoire (CER, MRCDL et RIDL).			2022-2029	Collaboration avec Zone emploi pour leur projet de recyclerie (quincaillerie)	Partiellement	Déjà en place	100% réalisé
Action 3.1 Évaluer la possibilité de créer des centres dédiés pour accueillir des objets usagés (CER, MRCDL et RIDL).			2022-2029	En cours	En continu	Pas nécessaire avec les services déjà en place ou à venir	100% réalisé
Mesure 5. Mettre en place un programme de réduction du gaspillage alimentaire							
Action 1.1 Secteur résidentiel - encourager les citoyens à modifier leur comportement afin de réduire le gaspillage alimentaire par notamment la promotion de la campagne <i>J'aime manger, pas gaspiller ainsi que la diffusion de la trousse prévue à cette fin et disponible gratuitement sur le site Web de Recyc-Québec (CER, MRCDL et RIDL).</i>	Comité de suivi PGMR	Résidentiel	à partir de 2022	À venir	Non-réalisé	À venir	Non réalisé
Action 2.1 Secteur ICI - sensibiliser par la mise en place de communications diverses pour encourager la réduction du gaspillage et le maillage avec des banques alimentaires au besoin (CER, MRCDL et RIDL).		ICI	à partir de 2023	Fait lors des visites des ICI	En continu	Fait lors des visites des ICI	En continu
Mesures spécifiques à l'optimisation des infrastructures de gestion des matières résiduelles							
Mesure 6. Implanter et/ou optimiser les services écocentre (service spécifique aux ICI)							
Action 1.1 Planifier et implanter trois nouveaux écocentres (Nominique et deux sur le territoire de la RIDL) (CER et RIDL).	Municipalités	Tous	2022-2025	2 écocentres municipaux - Notre-Dame-de-Pontmain et Notre-Dame-du-Laus en plus de l'écocentre existant de la RIDL	100% réalisé	Ouverture de l'écocentre permanent à Nominique en juillet 2024 en plus de l'écocentre existant du CER et ceux de L'Ascension, La Macaza, L'Annonciation, Sainte-Véronique et l'écocentre mobile de Lac-Saguay	100% réalisé
Action 2.1 Optimiser les écocentres en ajoutant au besoin une infrastructure de récupération d'objets pour fin de réemploi (CER, MRCDL et RIDL).				Aucune action	Non-réalisé	Déjà en place pour Rivière-Rouge, La Macaza, L'Ascension et Nominique	Partiellement
Action 3.1 Évaluer la possibilité d'étendre le service aux ICI pour certaines matières (CER, MRCDL et RIDL).				Déjà en place pour la RIDL	100 % réalisé	Déjà en place pour le CER	100 % réalisé

RAPPORT DE SUIVI 2024 DU PGMR CONJOINT 2022-2029 POUR LA MRC D'ANTOINE-LABELLE

Description	Responsable	Territoire visé	Échéancier prévu	Échéancier réalisé en 2024 pour les 12 mun (RIDL)		Échéancier réalisé en 2024 pour les 5 mun (CER)	
				Activités	Avancement	Activités	Avancement
Mesure 7. Augmenter la capacité de traitement des lieux de traitement des matières résiduelles notamment le site de compostage du Complexe environnemental de la Rouge							
Action 1.1 Effectuer entre autres l'optimisation du site de compostage du CER et des opérations (nouveau processus de compostage) par un agrandissement (CER, MRCDL).	Les régies	Tous	2022 et suivantes	Les infrastructures du site de compostage sont optimisées d'année en année depuis.	100% réalisé	L'agrandissement du site de compostage du CER a été réalisé à l'automne 2021 et les infrastructures sont optimisées d'année en année depuis.	100% réalisé
Mesure 8. Ajouter au besoin des points de dépôt de proximité pour la récupération des RDD, des TIC, des piles et du polystyrène							
Action 1.1 Évaluer le besoin de mettre en place d'autres points de dépôt afin de mieux desservir le territoire (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités et RIDL	Tous	2022-2029	Points de dépôts municipaux pour la récupération des polystyrènes (Lac-Saint-Paul, Notre-Dame-du-Laus, Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles et Kiamika).	En continu	Déjà en place au CER pour la récupération de polystyrène, de plastique comme, tubulures d'érablière, pellicules de plastique à bateau, plastiques agricoles, etc.	En continu
Action 2.1 Mettre en place d'autres lieux de dépôt s'il y a lieu. Si ces nouveaux dépôts sont dans des écocentres, les coûts sont déjà inclus dans la mesure 6 (CER, MRCDL et RIDL).				Matières acceptées à la RIDL pour récupération: toujours en constante évolution.		Dépôts dans les 5 municipalités pour le polystyrène.	
Mesure 9. S'assurer de l'adéquation des heures d'ouverture en fonction de la présence sur le territoire d'une forte proportion de villégiateurs et de touristes							
Action 1.1 Évaluer l'accesssibilité (localisation et heures d'ouverture) des services de récupération notamment pour les villégiateurs et les touristes (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités, CER et RIDL	Tous	2022-2029	L'analyse a été effectuée. Pas de besoin et de main-d'œuvre.	100% réalisé	Réévaluation annuelle des besoins	En continu
Action 2.1 Mettre en place s'il y a lieu des services plus accessibles aux villégiateurs et aux touristes. Ce changement n'implique pas nécessairement davantage de dépenses, mais des heures plus appropriées pour cette clientèle (CER, MRCDL, RIDL).				L'analyse a été effectuée. Pas de besoin et de main-d'œuvre.	100% réalisé	Réévaluation annuelle des heures d'ouverture des écocentres	En continu
Mesure 10. Assurer une veille technologique sur le prétri et le traitement des déchets domestiques							
Action 1.1 Évaluer les différentes technologies de prétri et de traitement des déchets domestiques (CER et MRCDL).	Municipalités et RIDL	Tous	2022-2029	La RIDL utilise un broyeur afin de réduire l'espace dans ces cellules d'enfouissement ainsi que pour la récupération des certains matériaux (ex. : plastique des bacs roulants qui sont broyés et mis en ballot pour leur vente)	En continu	Suivi de l'état d'avancement de l'implantation de cette technologie au Québec	En continu
Action 2.1 Évaluer l'intérêt et la pertinence de mettre en place de telles technologies aux régies (CER et MRCDL).			2022-2029	Moins d'enfouissement, augmentation du taux de récupération des matériaux et aide à l'élaboration de nouveaux débouchés pour les matériaux qui ont un potentiel de récupération, mais que ne le sont pas	En continu	Aucune action	Non réalisé

RAPPORT DE SUIVI 2024 DU PGMR CONJOINT 2022-2029 POUR LA MRC D'ANTOINE-LABELLE

Description	Responsable	Territoire visé	Échéancier prévu	Échéancier réalisé en 2024 pour les 12 mun (RIDL)		Échéancier réalisé en 2024 pour les 5 mun (CER)	
				Activités	Avancement	Activités	Avancement
Mesures spécifiques à l'optimisation des services de collecte des matières résiduelles							
Mesure 11. Mutualiser le transport des matières résiduelles vers les recycleurs (exemple: récupération des matelas)							
Action 1.1 Évaluer le transport des différents services et identifier s'il y a lieu de nouvelles pratiques pour optimiser ce transport (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités, MRC et les régies	Tous	2022-2029	Aucune rentabilité pour la RIDL	Non réalisé	Le CER a construit une rampe de chargement à son site de transbordement qui permet d'utiliser une remorque de 53 pieds. Pour une deuxième année, la réduction de 30% du transport des matières recyclables vers le centre de tri se poursuit par rapport à la situation avant la rampe de chargement	Partiellement
Action 2.1 Mettre en place ces nouvelles pratiques d'optimisation du transport s'il y a lieu (CER, MRCDL et RIDL).		Résidentiel et ICI		Aucune rentabilité pour la RIDL	Non réalisé		
Mesure 12. Optimiser le déploiement de la récupération hors foyer (îlots trois voies dans les lieux publics)							
Action 1.1 Évaluer les nouveaux besoins de récupération hors foyer dans les municipalités (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités et MRC	Résidentiel et ICI	2016 à 2020	La RIDL attend de voir la position d'ÉEQ dans ce dossier (2027)	En continu	Les municipalités attendent de voir la position d'ÉEQ dans ce dossier (2027)	En continu
Action 2.1 Mettre en place des îlots de récupération hors foyer s'il y a lieu (CER, MRCDL et RIDL).			2018 à 2020	La RIDL attend de voir la position d'ÉEQ dans ce dossier (2027)	En continu	Les municipalités attendent de voir la position d'ÉEQ dans ce dossier (2027)	En continu
Mesure 13. Optimiser la collecte à trois voies							
Action 1.1 Optimiser la collecte à trois voies par les ressources internes des MRC, municipalités et régies. Des efforts particuliers seront faits pour évaluer et mettre en place au besoin des actions dans les multilogements, les ICI assimilables à la collecte résidentielle, les édifices publics, communautés religieuses, les campings, les pourvoiries et évaluer la possibilité d'offrir certains services aux réserves indiennes (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités et régies	Résidentiel et ICI	2022-2029	Collecte optimisée en continu	En continu	Collecte optimisée en continu	En continu
Action 2.1 Signer une entente de partenariat avec l'éventuel organisme de gestion désigné (OGD) dans le cadre de la modernisation du système de la collecte sélective (CER, MRCDL et RIDL).	Regroupement de municipalités		2022-2024	Entente signée entre EEQ et la RIDL	100 % réalisé	Entente signée entre EEQ et la Régie de collecte environnemental de la Rouge (RCER)	100 % réalisé

RAPPORT DE SUIVI 2024 DU PGMR CONJOINT 2022-2029 POUR LA MRC D'ANTOINE-LABELLE

Description	Responsable	Territoire visé	Échéancier prévu	Échéancier réalisé en 2024 pour les 12 mun (RIDL)		Échéancier réalisé en 2024 pour les 5 mun (CER)	
				Activités	Avancement	Activités	Avancement
Mesures spécifiques à l'information, sensibilisation et l'éducation							
Mesure 14. Bonifier les activités d'information, de sensibilisation et d'éducation auprès de la population (communiqués, Patrouille verte, etc)							
Action 1.1 Élaborer et diffuser chaque année des outils de communication pour appuyer la réduction des déchets via différents médiums (médias, médias sociaux, sites Web, télévision communautaire), création de capsules vidéo informatives pour diffusion dans les municipalités, visites des installations des régies et des centres de tri, infolettre municipale et bulletins municipaux, compte de taxes (inclure de l'information et la description des coûts du budget), patrouille verte (avantage d'aller chercher des gens non vendus à la cause), calendrier de collectes, calendrier de la municipalité, messages axés sur les résultats (données surprenantes et les bons gestes), activités éducatives dans les écoles, outils spécifiques pour les villégiateurs, les touristes et les résidents des multilogements, lien vers la page facebook de Tricentris et autres et diffusion de messages auprès des clientèles des écocentres (CER, MRCDL et RIDL).	CER, MRCDL, RIDL et municipalités	Tous	2022-2029	Diffusion d'outils de communication par la RIDL et les municipalités (calendrier de collecte, calendrier des municipalités, page Facebook, bulletins municipaux, communiqués dans les médias, chroniques radiophoniques,visites dans les écoles,les organismes en tout genre, les ICI, inspecteur de la Régie, etc).	En continu	Diffusion d'outils de communication par le CER et les municipalités (calendrier de collecte avec aide-mémoire sur ce qui va dans les bacs, calendrier des municipalités, page Facebook, bulletins municipaux, communiqués dans les médias, visites dans les écoles, visites dans les ICI, inspection des bacs par les collecteurs, etc)	En continu
Mesure 15. Soutenir les organismes et entreprises dans la réduction des déchets (un agent de sensibilisation permanent par MRC pour les ICI, les évènements, etc)							
Action 1.1 Bonifier le travail d'agent de sensibilisation (équivalent d'un agent par année par MRC) afin de soutenir les ICI, OBNL et les entreprises dans la mise en place et optimiser les services en gestion des matières résiduelles (collecte des matières recyclables, collecte des matières organiques, écocentres, etc) (CER, MRCDL et RIDL).	MRCDL et régies	ICI	2022-2029	Soutien des ICI selon les besoins	En continu	Soutien des ICI selon les besoins	En continu
Action 2.1 Diffuser les résultats du travail des agents (CER, MRCDL et RIDL).				En évaluation	En continu	Aucune action	Non réalisé
Mesure 16. Identifier les bacs et conteneurs par matière pour faciliter le tri							
Action 1.1 Ajouter dans la commande de nouveaux bacs et conteneurs l'identification du type de matières (déchets, matières recyclables, matières organiques) (MRCDL et RIDL).	Municipalités, MRCDL et RIDL	Résidentiel et ICI	2022-2029	Déjà fait	100 % réalisé	Au rythme du remplacement des bacs brisés	En continu
Action 1.2 Ajouter un autocollant indiquant le type de matières (exemple via la patrouille verte) pour les bacs ou conteneurs déjà en place (municipalités)				Déjà fiat	100 % réalisé	Via les collecteurs lorsque les bacs sont contaminés	En continu
Mesure 17. Effectuer l'inspection des bacs sur une base régulière (inventaire des bacs noirs, ajout de l'inspection dans l'appel d'offres pour la collecte ou contrat à part)							
Action 1.1 Réaliser un diagnostic sur la problématique de contamination des bacs et des conteneurs et évaluer la meilleure stratégie pour l'inspection des bacs (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités, MRC et RIDL	Résidentiel et ICI	2022-2029	Inspecteur (30 semaines par année)	En continu	Les voyages de matières résiduelles entrant au CER sont évalués lors de leur réception quant à leur conformité et un bulletin est envoyé à chaque mois aux municipalité	100 % réalisé
Action 1.2 Évaluer et mettre en place l'inspection des bacs et conteneurs (via une ressource humaine engagée par chacune des régies ou autre), ainsi que la collaboration des inspecteurs municipaux pour l'émission d'avis et s'il y a lieu de contravention (CER, MRCDL et RIDL).				Inspecteur (30 semaines par année)	En continu	Les cinq municipalités de la Rouge sont desservies par la Régie de collecte environnementale de la Rouge qui possède des camions avec caméras enregistrseuses. En effet, lorsque chacun des bacs est collecté, un petit vidéo est filmé (avis et possibilité d'un constat d'infraction).	100 % réalisé
Action 1.3 Évaluer l'impact sur la qualité et la quantité des matières apportées dans les lieux de traitement (CER, MRCDL et RIDL).				En cours	En continu	Le bulletin sur la conformité des matières résiduelles est envoyé aux membres et permet de voir l'impact	100 % réalisé

RAPPORT DE SUIVI 2024 DU PGMR CONJOINT 2022-2029 POUR LA MRC D'ANTOINE-LABELLE

Description	Responsable	Territoire visé	Échéancier prévu	Échéancier réalisé en 2024 pour les 12 mun (RIDL)		Échéancier réalisé en 2024 pour les 5 mun (CER)	
				Activités	Avancement	Activités	Avancement
Mesures spécifiques aux politiques et règlements							
Mesure 18. Exiger un lieu de valorisation des résidus de CRD lors de l'émission d'un permis de construction ou de rénovation							
Action 1.1 Réaliser un modèle de permis exigeant le lieu de valorisation des résidus de CRD (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités	Résidentiel et CRD	2024-2025	En cours	En continu	À venir	Non réalisé
Action 1.2 Promouvoir ce modèle auprès des municipalités (CER, MRCDL et RIDL).							
Action 2.1 Implanter graduellement le permis de construction et de rénovation exigeant le lieu de valorisation des résidus de CRD (municipalités)							
Action 3.1 Diffuser cette nouvelle obligation (CER, MRCDL et RIDL).							
Mesure 19. Mettre en place les mesures incitatives suivantes: tarification incitative, gratuité des bacs supplémentaires verts et bruns et gratuité à l'écocentre pour les résidents si matières triées							
Action 1.1 Évaluer des moyens incitatifs pour réduire les déchets enfouis (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités et régies	Résidentiel et ICI	2022-2029	Augmentation des coûts d'enfouissement, tarification incitative, pénalité pour les matériaux secs contenant du carton et pénalité administrative pour les ICI qui font peu ou pas de compostage et de recyclage	En continu	CER: ticket modérateur pour l'enfouissement qui récompense les municipalités qui réduisent leurs déchets enfouis, gratuité ou faible coût pour plusieurs matières triées qui peuvent être valorisées, gratuité ou faible coût pour les résidus CRD triés à l'écocentre Municipalités: tarification incitative pour certaines municipalités selon le type de matières collectées et le nombre de bacs à déchets	Partiellement
Action 1.2 Mettre en place graduellement ces moyens (CER, MRCDL et RIDL).				Données insérées dans le rapport annuel de la RIDL	En continu	Le palmarès de la réduction des déchets enfouis est envoyé à chaque année aux municipalités	En continu
Action 2.1 Évaluer l'impact sur la réduction des déchets (CER, MRCDL et RIDL).				Données insérées dans le rapport annuel de la RIDL	En continu	Un communiqué est diffusé à chaque année sur la réduction des déchets enfouis.	En continu
Action 3.1 Diffuser ces mesures incitatives auprès de la population (CER, MRCDL et RIDL).							
Mesure 20. Mettre en place les mesures coercitives suivantes: réduction de la fréquence de collecte des bacs noirs et ratio du nombre de bacs ICI							
Action 1.1 Évaluer des moyens coercitifs pour réduire les déchets notamment la possibilité de charger les propriétaires au poids et à la levée dans le cas entre autres où la fréquence ne peut être réduite (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités et régies	Résidentiel et ICI	2022-2029	Refusé par le conseil d'administration de la RIDL	Non réalisé	CER: ticket modérateur pour l'enfouissement qui pénalise les municipalités qui enfouissent plus de déchets, augmentation du coût d'enfouissement pour tous les clients, augmentation du coût de disposition pour les résidus CRD non-triés reçus à l'écocentre (transbordement vers un centre de tri de matériaux de construction) Municipalités: réduction de la fréquence de la collecte des bacs noirs aux quatre semaines toute l'année sauf exception, tarification incitative pour certaines municipalités qui veulent offrir une fréquence de levées supplémentaires (surtout pour les ICI), un seul bac noir par résidence	Partiellement
Action 2.1 Évaluer l'impact sur la réduction des déchets (CER, MRCDL et RIDL).				Refusé par le conseil d'administration de la RIDL	Non réalisé	Le palmarès de la réduction des déchets enfouis est envoyé à chaque année aux municipalités	En continu
Action 3.1 Diffuser ces mesures coercitives auprès de la population (CER, MRCDL et RIDL).				Refusé par le conseil d'administration de la RIDL	Non réalisé	Un communiqué est diffusé à chaque année sur la réduction des déchets enfouis.	En continu

RAPPORT DE SUIVI 2024 DU PGMR CONJOINT 2022-2029 POUR LA MRC D'ANTOINE-LABELLE

Description	Responsable	Territoire visé	Échéancier prévu	Échéancier réalisé en 2024 pour les 12 mun (RIDL)		Échéancier réalisé en 2024 pour les 5 mun (CER)	
				Activités	Avancement	Activités	Avancement
Mesure 21. Appliquer les règlements du nombre de bacs et des matières acceptées par l'émission de constats d'infraction si non-respect de la réglementation en place							
Action 1.1 Élaborer une stratégie régionale en vue d'appliquer les règlements de collecte, transport et disposition des matières résiduelles (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités, MRC et régies	Résidentiel et ICI	2022-2029	Les règlements sont revus régulièrement selon les nouvelles matières acceptées et les nouvelles modalités de collecte	En continu	Les règlements sont revus régulièrement selon les nouvelles matières acceptées et les nouvelles modalités de collecte	En continu
Action 1.2 Mettre en place graduellement des règlements (MRCDL, RIDL et municipalités)				À venir	En continu	Les modifications aux règlements sont adoptées et mises en vigueur au fur et à mesure	En continu
Action 1.3 Diffuser graduellement l'application des règlements (municipalités)				À venir	En continu	Les modifications aux règlements sont diffusées au fur et à mesure auprès de la population	En continu
Action 2.1 Étudier la problématique de gestion des matières résiduelles sur les territoires non-organisés (TNO) (volume, collaboration, coût et surveillance), organiser une rencontre entre le Service de l'aménagement du territoire de la MRC d'Antoine-Labelle et la régie afin de réfléchir à des solutions pour l'atteinte d'objectifs réalistes dans les pourvoies situées sur un TNO et évaluer la possibilité de la création d'un regroupement (MRCAL).	MRCAL et les régies	Résidentiel et ICI	2022-2029	Suite au contrat octroyé en 2023 et au rapport fourni par la firme de consultants en GMR pour évaluer et déterminer des pistes de solution pour les TNO, plusieurs actions ont été lancées de pair avec la régie : projet pilote de recyclage pour incorporer à même l'entente avec ÉEQ pour certaines pourvoies avant 2027 afin de servir de modèle pour incorporer le recyclage en zone éloignée. Des discussions avec la Fédération des pourvoies du Québec ont eu lieu pour incorporer le compostage dans certaines pourvoies. Enfin, il est dans l'intention de la MRC de se pencher sur des outils de communication en matière de sensibilisation pour les usagers des TNO.	Partiellement	Suite au contrat octroyé en 2023 et au rapport fourni par la firme de consultants en GMR pour évaluer et déterminer des pistes de solution pour les TNO, plusieurs actions ont été lancées de pair avec la régie : projet pilote de recyclage pour incorporer à même l'entente avec ÉEQ pour certaines pourvoies avant 2027 afin de servir de modèle pour incorporer le recyclage en zone éloignée. Des discussions avec la Fédération des pourvoies du Québec ont eu lieu pour incorporer le compostage dans certaines pourvoies. Enfin, il est dans l'intention de la MRC de se pencher sur des outils de communication en matière de sensibilisation pour les usagers des TNO.	Partiellement
Mesure 22. Prendre en charge la grande majorité des ICI dans la collecte municipale							
Action 1.1 Évaluer les besoins des ICI pour leur participation à la collecte municipale (CER, MRCDL et RIDL).				Une grande majorité des ICI est desservie dans la collecte municipale (exception Mont-Laurier)	Partiellement	Une grande majorité des ICI est desservie dans la collecte municipale	Partiellement



RAPPORT DE SUIVI 2024 DU PGMR CONJOINT 2022-2029 POUR LA MRC D'ANTOINE-LABELLE

Action 1.2 Diffuser l'offre de service auprès des ICI (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités, MRC et RIDL	ICI	2022-2029				
Action 1.3 Mettre en place graduellement auprès des ICI la collecte municipale (municipalités et RIDL).				Effectué par l'Agente de communication	En continu	L'agent de sensibilisation du CER informe les ICI non desservis des avantages de joindre la collecte municipale et s'ils acceptent ils sont référés à la Régie de collecte environnementale de la Rouge (RCER)	En continu
Mesure 23. Mettre à jour régulièrement au besoin les règlements de collecte, transport et disposition des matières résiduelles							
Action 1.1 Réviser les règlements de collecte, de transport et de disposition des matières résiduelles en fonction de nouveaux éléments (débouchés, interdiction, etc) au besoin (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités, MRC et RIDL	Résidentiel et ICI	2022-2029	En cours	En continu	Les règlements sont revus régulièrement par les municipalités selon les nouvelles matières acceptées et les nouvelles modalités de collecte	En continu
Action 1.2 Diffuser les changements auprès de la population (municipalités et RIDL).				En cours	En continu	Les modifications aux règlements sont diffusées au fur et à mesure auprès de la population	En continu
Mesures en économie circulaire							
Mesure 24. Soutenir les initiatives existantes et celles à venir (OBNL, privé et public) en partenariat entre autres avec des organismes d'économie circulaire							

RAPPORT DE SUIVI 2024 DU PGMR CONJOINT 2022-2029 POUR LA MRC D'ANTOINE-LABELLE

Action 1.1 Évaluer les besoins de projets en économie circulaire et des partenaires potentiels (CER, MRCDL et RIDL).	Municipalités, MRC et régies	Tous	2022-2029	Collaboration avec Zone emploi	En continu	Projets à l'étude entre autres sur la récupération des résidus de gypse, la valorisation des biogaz et l'agroraffinerie du compost	En continu
Action 1.2 Mettre en place graduellement des projets selon le développement de la valorisation des matières résiduelles (CER, MRCDL et RIDL).				Collaboration avec Zone emploi	En continu	Mise en place de la récupération des appareils réfrigérants commerciaux (SORAC) à l'écocentre du CER et poursuite de la vente de matériaux de construction usagés à la Remise au CER (approvisionnement à l'écocentre et auprès des entreprises et contracteurs)	Partiellement
Description	Responsable	Territoire visé	Échéancier prévu	Échéancier réalisé en 2024 pour les 12 mun (RIDL)		Échéancier réalisé en 2024 pour les 5 mun (CER)	
				Activités	Avancement	Activités	Avancement
Mesure 25. Rechercher des débouchés stables pour des matières non acceptées dans les collectes							
Action 1.1 Évaluer les projets pour optimiser la valorisation des matières résiduelles (exemples: papillotes d'aluminium dans les salons de coiffure et vêtements) (CER, MRCDL et RIDL).	MRC et régies	Tous	2022-2029	Fait par le contremaître de la RIDL et les nouvelles REP	En continu	Évaluation de l'acceptation de matières résiduelles (ex. cannabis avec substrat organique) au site de compostage, nouvelles REP, recycleurs pour la disposition des différents types de polystyrène, recycleur de textile, etc	En continu
Action 1.2 Mettre en place des projets-pilotes en collaboration avec des entreprises et organismes d'économie circulaire (CER, MRCDL et RIDL).				Déjà en place avec Zone emploi (plateau de travail)	En continu	Projets-pilotes de vente du compost en agriculture	En continu
Demande aux instances gouvernementales							
Mesure 26. Demander officiellement le soutien financier gouvernemental pour l'acquisition d'îlots de récupération hors foyer							
Action 1.1 Demander au gouvernement du soutien financier selon les besoins évalués à la mesure 12 (CER, MRCDL et RIDL).	MRC	ICI	2022-2023	Aucune action	Non-réalisé	Aucune action	Non-réalisé

## ANNEXE 1 – RAPPORT ANNUEL DE SUIVI DU PGMR 2024

Nom du PGMR (MRC) :

Antoine-Labelle

### 1. Identification du répondant

Prénom et nom :	Rose-Marie Schneeberger	Fonction ou titre :	Conseillère au développement
Téléphone :	819-275-3205	Adresse courriel :	developpement@cer.quebec
Je (le répondant) certifie l'exactitude des renseignements contenus dans le présent formulaire :		2025-04-09	
Signature du répondant		Date	

### 2. Gestion des matières organiques sur le territoire d'application du PGMR

Pour connaître le code géo, consulter la page Web : <a href="https://www.mamh.gouv.qc.ca/repertoire-des-municipalites/">https://www.mamh.gouv.qc.ca/repertoire-des-municipalites/</a>		Nombre total d'unités d'occupation résidentielles (1-5 logements), incluant les chalets	Règlement interdisant le stockage et l'épandage de MRF (Oui/Non)	Collecte porte-à-porte				Composteurs domestiques		Apport volontaire						
Code géo	Nom des municipalités au PGMR			Type de collecte (Bacs bruns/sacs de couleur)	Nombre d'unités d'occupation résidentielles desservies au 1 <sup>er</sup> juillet 2024	Nombre de collectes en 2024	Période couverte par la collecte (MM/AAAA)			Bacs de cuisine distribués		Nombre de lieux d'apport volontaire		Période couverte par la collecte des points d'apport volontaire (MM/AAAA)		
							Début	Fin	Nombre d'unités d'occupation desservies au 1 <sup>er</sup> juillet 2024	Implantation (MM/AAAA)	Nombre de bacs distribués au 1 <sup>er</sup> juillet 2024	Date de distribution (MM/AAAA)	Résidus verts	Résidus alimentaires (incluant d'origine animale)	Début	Fin
79005	Notre-Dame-du-Laus (M)	2359	Non	Bacs bruns	2365	37	01-2024	12-2024								
79010	Notre-Dame-de-Pontmain (M)	1131	Non	Bacs bruns	1142	37	01-2024	12-2024								
79015	Lac-du-Cerf (M)	549	Non	Bacs bruns	549	37	01-2024	12-2024								
79022	Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles (M)	564	Non	Bacs bruns	564	37	01-2024	12-2024								
79025	Kiamika (M)	565	Non	Bacs bruns	572	37	01-2024	12-2024								
79030	Nominingue (M)	2067	Non	Bacs bruns	2086	39	01-2024	12-2024								
79037	Rivière-Rouge (V)	2931	Non	Bacs bruns	3244	39	01-2024	12-2024								
79047	La Macaza (M)	1105	Non	Bacs bruns	1105	39	01-2024	12-2024								
79050	L'Ascension (M)	959	Non	Bacs bruns	969	36	01-2024	12-2024								
79060	Lac-Saguay (VL)	505	Non	Bacs bruns	505	36	01-2024	12-2024								
79065	Chute-Saint-Philippe (M)	920	Non	Bacs bruns	920	37	01-2024	12-2024								
79078	Lac-des-Écorces (M)	1738	Non	Bacs bruns	1777	37	01-2024	12-2024								
79088	Mont-Laurier (V)	6402	Non	Bacs bruns	7298	37	01-2024	12-2024								
79097	Ferme-Neuve (M)	1515	Non	Bacs bruns	1585	37	01-2024	12-2024								
79105	Lac-Saint-Paul (M)	576	Non	Bacs bruns	576	37	01-2024	12-2024								
79110	Munil-Saint-Michel (M)	446	Non	Bacs bruns	446	37	01-2024	12-2024								
79115	Sainte-Anne-du-Lac (M)	497	Non	Bacs bruns	509	37	01-2024	12-2024								