

# RAPPORT ANNUEL DE SUIVI DE MISE EN ŒUVRE DU PGMR

**ANNÉE DE RÉFÉRENCE 2024**

M. Joël Badertscher

Directeur du Service de l'Environnement  
et de l'Aménagement du Territoire

Mme Virginie Roger

Coordonnatrice  
Gestion des matières résiduelles



**MRC des  
Pays-d'en-Haut**

Orientations

Afin d’atteindre ses objectifs, le PGMR 2023-2030 de la MRC des Pays-d’en-Haut propose quatre orientations qui définissent les priorités d’action.

Chaque orientation comporte plusieurs mesures à mettre en œuvre.

Globalement le PGMR propose 23 mesures qui reposent sur six types d’action et qui visent des matières résiduelles et des générateurs spécifiques.

Le plan d’action se présente donc de la façon suivante :

4 Orientations	6 Types d’action	Mesures
1. Optimiser les services en GMR	<ul style="list-style-type: none"><li>• Acquisition de connaissances</li><li>• Encadrement</li><li>• Information, sensibilisation et éducation (ISÉ)</li><li>• Service</li><li>• Soutien</li><li>• Suivi</li></ul>	8
2. Promouvoir et encadrer les bonnes pratiques en GMR		9
3. Accroître les catégories de matières résiduelles détournées de l’enfouissement		3
4. Soutenir les acteurs du milieu, identifier les occasions importantes.		3

Légende monétaire :

\$	Faibles coûts, à même les opérations courantes
\$\$	Coûts faibles à moyen, relié principalement à du temps employé ou à des investissements modestes (moins de 50 000\$)
\$\$\$	Investissements modérés nécessitant du temps employé et des services externes (moins de 150 000\$)
\$\$\$\$	Investissements ou opérations majeurs, entre 1M \$ et 2M\$

1.1

Exercer la compétence de la MRC sur les écocentres - Mettre en réseau les écocentres existants - Uniformiser et optimiser la gestion interne et l'expérience utilisateur						
Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateurs	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
Mettre en réseau les écocentres existants	MRC	Municipalités d'Estérel, Sainte-Adèle, Saint-Adolphe d'Howard, Sainte-Marguerite-du-Lac-Masson, Saint-Sauveur et Wentworth-Nord	Mandat d'étude		<ul style="list-style-type: none"><li>Mise à niveau des écocentres en fonction du diagnostic posé</li><li>Harmonisation des services et des procédures</li><li>Fonctionnalité de l'organisation des ressources humaines</li><li>Quantité de matériaux de CRD valorisée</li><li>Nombre d'utilisateurs</li></ul>	<p>Une journée dédiée au réemploi et aux écocentres a été organisée en collaboration avec Synergie Économique Laurentides et Économie sociale Laurentides.</p> <p>Cette dernière avait pour objectif de présenter des solutions concrètes et des nouvelles avenues pour répondre aux besoins des citoyens, mais aussi différents modèles de gestion d'écocentres avec des intervenants.</p> <p>Cette journée était réservée aux élus et responsables municipaux. Aucune orientation claire identifiée pour le moment.</p>
Procéder aux améliorations et ajouts nécessaires des lieux						
Optimiser et harmoniser les conditions d'accès et accès partagés/communs pour tous les citoyens de la MRC incluant les horaires, la tarification, les limites permises, la clientèle admise, les matières acceptées, les catégories de matières						
Optimiser et harmoniser les ressources humaines partagées affectées aux opérations et à l'administration						
Revoir les débouchés pour les matières en fonction de leur quantité plus importante et homogénéité par filière à la suite de la mutualisation des quantités						
Prévoir des circuits logiques de levées des conteneurs ou de collecte des matières, conséquents de la mutualisation des quantités						
			Travaux d'amélioration, opération et administration	\$\$\$\$		

1.2	Améliorer la performance du secteur ICI- Accroître le taux de valorisation des matières résiduelles du secteur ICI. Assurer une gestion de la matière organique pour l'ensemble du secteur ICI.						
	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateurs	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
	Assurer deux ressources à la MRC pour l'accompagnement des ICI (pérennisation et/ou embauche)	MRC		Structuration de la bonification de l'accompagnement par la MRC, pérennisation ou embauche de ressources humaines	\$\$\$	Nombre d'ICI adhérents à l'offre de services de la MRC  Pourcentage du nombre total d'ICI intégrés à la collecte de matières organiques	Poursuite de l'accompagnement personnalisé de la gestion des matières résiduelles générées, signatures de 74 nouvelles ententes pour réduire l'enfouissement pour le secteur ICI, en optimisant la récupération et la valorisation de la matière organique.  Pour bénéficier des services de collecte des déchets avec la MRC, les ICI ont l'obligation de recycler et de composter. Un dépliant dédié aux services et coûts reliés à la tarification a été produit, la section sur le site internet a été bonifiée pour le secteur ICI. Un travail conjoint avec le service du développement économique est réalisé en continu pour informer les ICI des ressources et services de collectes disponibles au sein de la MRC.  Avec la tarification incitative destinée aux commerces sur l'ensemble du territoire, une ressource estivale est projetée à l'été 2025.
	Faire connaître l'offre de services flexible de la MRC au secteur ICI (choix de contenant et fréquence, collectes supplémentaires de pointe)						
	Intégrer les ICI à la collecte des matières organiques						
	Promouvoir la tarification variable de la MRC selon le niveau de service retenu par les ICI						
	Étendre l'offre de service pour les besoins ponctuels (ex. : collectes supplémentaires de carton, polystyrène ou autres matières à gérer en pointe au-delà de la fréquence de collecte régulière)			Ressources humaines			
	Partager les cas à succès sur le territoire, par exemple des organisations qui ont réalisé des économies et une meilleure diversion de l'enfouissement						

Réévaluer la fréquence des collectes à trois voies - Assurer un équilibre entre la fourniture de services aux participants des collectes, les coûts des services de collecte et la performance relative des collectes de matières valorisées par rapport aux déchets.							
1.3	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateur	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
	En lien avec les mesures 1.2 et 1.5, à l'aide de suivi des quantités, et de la participation aux collectes réévaluer la fréquence des collectes de déchets, d'encombrants, de matières recyclables et de matières organiques	MRC		Ressources humaines	\$	<ul style="list-style-type: none"><li>• Participation aux collectes (taux de sortie des bacs)</li><li>• Taux de remplissage des contenants (bacs, CCA, CSE)</li></ul>	En 2024, le tonnage de matière organique a augmenté de 7,69 %, soit plus de 386 tonnes.
	Appliquer la révision des fréquences aux secteurs résidentiel, multilogements et aux LAV lors des renouvellements de contrats ou de modification à l'offre de services						On constate cependant que certains semi-enfouis sont moins utilisés. Les grands générateurs de MO desservis en conteneurs et bacs tels que les restaurants participent très bien. La grille tarifaire incitative encourage vraiment l'optimisation du tri et le détournement de la MO des sites d'enfouissement.
							Les nouveaux contrats de collecte, tant en bacs, conteneurs chargement avant et semi-enfouis maintiennent des fréquences adaptées à la génération des matières résiduelles.
1.4	Adapter les services de collecte aux multilogements						
	Améliorer le détournement de l'enfouissement des matières résiduelles générées par les multilogements						
	En lien avec la mesure 2.1, adapter les messages d'ISÉ aux multilogements	MRC		Ressources humaines	\$	<ul style="list-style-type: none"><li>• Participation aux collectes</li><li>• Quantité de matières issues des multilogements détournées de l'enfouissement</li></ul>	Selon les règlements municipaux, les multilogements peuvent bénéficier de la collecte en conteneurs à chargement avant ou semi-enfouis. Les fréquences de collectes sont adaptées et des messages spécifiques ISÉ seront développés dans le plan de communication triennal.
	Évaluer l'adaptation ou la modulation des contenants et de la fréquence de collecte selon les besoins particuliers des multilogements						
	Appliquer les changements nécessaires aux différents contrats de collecte						

Étendre et organiser la collecte intelligente - Employer une méthode de suivi numérique de mœurs des générateurs de matières résiduelles afin d'optimiser les services de collecte (fréquence, tarifs, détournement de l'enfouissement, etc.)						
Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateurs	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
Apporter des puces RFID sur l'ensemble des contenants de collecte	MRC		Mandat d'accompagnement, apposition de puces		Optimisation des services à la suite de la collecte et l'analyse des données de la collecte intelligente	En 2024 plus de 3000 bacs ont été rétro-pucés par les ressources humaines de la MRC.  Cependant la MRC évalue d'autres alternatives aux puçages des bacs pour la gestion de l'inventaire et des équipements terrain pour 2025.
Déterminer les outils de traitement de données à utiliser pour maîtriser les informations recueillies						
Exiger la lecture des puces dans les prochains devis de collecte						
Documenter et analyser les taux participation aux collectes et toutes les autres données pertinentes récoltées, le tout dans le but de la valorisation accrue des matières résiduelles			Ressources humaines	\$		

1.6	Poursuivre et harmoniser l'implantation des équipements aux endroits désignés comme LAV. Assurer l'emploi des meilleures pratiques dans l'atteinte d'un niveau de desserte adéquat en LAV qui permet d'enrayer des dépôts "spontanés".						
	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateurs	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
	Créer un guide ou des lignes directrices d'implantation à l'intention des municipalités locales	MRC	Municipalités locales	Ressources humaines, création des outils de sensibilisation	\$\$	<ul style="list-style-type: none"><li>Utilisation appropriée des équipements aux LAV</li><li>Fréquence de collecte en équilibre avec le nombre d'équipements</li><li>Réduction des évènements de « dépôts sauvages »</li></ul>	<p>Les fréquences pour les conteneurs (CCA ET CSE) sont modulables selon les pics d'activités saisonnières (nettoyage printanier, automnal, fêtes de fin d'année, déménagement, réduction des collectes en bacs roulants...).</p> <p>De plus, certains LAV ont été déplacés et dissimulés afin de desservir uniquement les clientèles non desservies en porte à porte.</p> <p>Cela a eu pour effet de diminuer significativement les dépôts sauvages dans les LAV les plus problématiques.</p>
	Identifier les meilleures pratiques d'entretien à observer (ex. : pour maximiser la durée de vie des toiles des conteneurs semi-enfouis, etc.)						
	Développer et déployer des outils de sensibilisation harmonisés aux abords de ces endroits pour améliorer la qualité du tri qui est fait par les usagers						
Identifier les lieux où l'implantation de nouveaux équipements est indiquée (en continu)							

1.7	Évaluer la pertinence de l'ajout de points de service de type « mini-écocentre». Desservir adéquatement le territoire complet en services de type écocentre						
	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateurs	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
	Suite complémentaire de la mesure 1.1, identifier des lieux insuffisamment desservis en services de type écocentre	MRC	Municipalités locales			Quantité de CRD valorisés	Aucune action prévue dans l'échéancier en 2024.
	Identifier les endroits propices à l'installation de « mini-écocentres » et conclure tout entente nécessaire à leur exploitation le cas échéant						
	Ajouter les équipements de collecte de matières ciblées aux endroits établis			Établissement des mini-écocentres et opérations			
	Établir et publiciser les modalités de fonctionnement de ces sites (permanents ou saisonniers, consignes de tri, etc.)						
	Assurer la surveillance et les opérations des mini-écocentres						



1.8	Exiger la valorisation des boues de stations municipales dans les contrats octroyés. Améliorer ou maintenir la valorisation des boues de stations municipales						
	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateur	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
	Si la qualité des boues ne permet pas leur valorisation, identifier ce qui empêche la valorisation et élaborer un plan d'action pour y remédier	Piedmont, Sainte-Adèle, Sainte-Marguerite-du-Lac-Masson, Saint-Adolphe-d'Howard, Saint-Sauveur	MRC	Plan d'action le cas échéant, révision du contenu des contrats de gestion des boues municipales le cas échéant		Abandon complet de l'enfouissement des boues municipales	À Sainte-Adèle, la vidange de près de 575 tonnes s'est échelonnée tout au long de l'année avec valorisation en alternance dans deux fermes. Aucune vidange dans les autres municipalités.
	Exiger la valorisation dans les contrats de gestion des boues octroyés par les municipalités locales						
	Poursuivre la transmission annuelle par les municipalités locales à la MRC les données relatives aux matières résiduelles qu'elles gèrent ou qui relèvent de leur compétence, dont les boues municipales						

2.1	<b>Établir un plan de communication pour l'ISÉ muni d'un calendrier annuel</b> <b>Bonifier l'offre d'ISÉ actuelle et rejoindre davantage de générateurs de matières résiduelles.</b>						
	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateurs	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
	Recourir à une ressource ou à un service spécialisé afin de structurer l'approche actuelle et de dresser le plan de communication du département	MRC	Collaborateur interne ou consultant en communication, municipalités locales	Mandat initial, calendrier annuel	\$\$	<ul style="list-style-type: none"> <li>Établissement d'un plan de communication étoffé</li> <li>Diffusion de contenu en cohérence avec le calendrier annuel</li> </ul>	L'octroi du mandat pour le plan de communication sera donné à l'externe en début d'année 2025.
	Établir les meilleurs moyens / outils pour rejoindre les différentes clientèles à interpeller (multilogements, aînées, familles, ICI, saisonniers, etc.) établir un calendrier annuel						
	Clarifier le rôle de la MRC et des municipalités dans l'ISÉ						
	Identifier les outils à préconiser auprès de communautés minoritaires						
	Inclure les sujets d'usage et ceux qui visent l'amélioration de la participation à la collecte des matières organiques, la promotion de l'herbicyclage et le feuillicyclage, 3RV, les sacs acceptés dans la collecte des matières organiques, gestion de matières générées en cas pointe exceptionnelle (ex. : résidus verts après les tempêtes, CRD en cas de force majeure), etc.						
	Détailler l'ISÉ annuellement en concertation avec un comité de représentants municipaux et en cohérence avec le Plan de communication						

2.2	<b>Informez et sensibilisez les citoyens sur la réduction à la source.</b> <b>Accroître l'adhésion à la réduction à la source afin de diminuer la génération de matières résiduelles</b>					
	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateurs	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi
	Avancement 2024					
	En lien avec la mesure 2.1, inclure le sujet de la réduction à la source dans les activités d'ISÉ	MRC		Activités d'ISÉ centrés sur la réduction à la source	\$	Réalisation annuelle d'actions d'ISÉ portant sur la réduction à la source
	Identifier des campagnes de sensibilisation existantes de réduction à la source et en faire la promotion ou y adhérer selon le cas					
						Communication en lien avec la réduction des fréquences de collectes des déchets ultimes en période hivernale. Diffusion des messages en lien avec la Semaine Québécoise de Réduction des déchets en octobre.

Optimiser la prestation de la patrouille verte. Assurer une meilleure couverture du territoire par des agents de sensibilisation						
Étapes de mise en œuvre	Responsables	Collaborateur	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
Embaucher les patrouilleurs dans chacune des municipalités locales, ceux-ci pourront occuper une tâche globale en environnement plus large que la GMR	Municipalités locales	MRC	Service saisonnier offert par les municipalités, formation en début de mandat par la MRC	\$	Embauche récurrente de patrouilleurs dans les municipalités locales  Rapports d'activités saisonniers de la patrouille verte	En 2024, la MRC a assuré la formation et fournit les outils en lien avec la gestion des matières pour les patrouilles estivales des municipalités, avec notamment visites des lieux de traitement.  Les municipalités ont transmis à la MRC le résultat des patrouilles dont le mandat concernait la GMR. Les principaux constats sont en lien avec les encombrants, le potentiel valorisable de ces derniers.
Préciser entre les municipalités locales et la MRC les responsabilités de chacun en GMR et à la diffusion de l'ISÉ						
Assurer une formation de la MRC envers les patrouilleurs municipaux en début de saison afin de privilégier le transfert de connaissances et les meilleures pratiques						
Accompagner la formation MRC des outils d'ISÉ et de suivis développés par la MRC						
Assurer un soutien au besoin de la MRC envers les municipalités pour l'encadrement des patrouilleurs ou pour réponse à des situations particulières						
Poursuivre et accroître les activités terrain de la patrouille verte dans chacune des municipalités						

2.4	Diffuser, communiquer et appliquer la réglementation existante de la MRC Assurer une meilleure couverture du territoire par des agents de sensibilisation					
	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateurs	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi
	En lien avec la mesure 2.1, faire connaître le contexte réglementaire aux générateurs	MRC	Municipalités locales	Maintien du sujet de la réglementation dans les activités d'ISÉ et d'inspection de la MRC	\$	Actions d'ISÉ et d'inspection portant sur la réglementation MRC
	Collaborer avec les municipalités locales pour communiquer les objectifs visés par l'application de la réglementation (ex. : nombre limité de bacs de déchets, etc.)					
	Appliquer la réglementation à l'aide des inspections terrain et de la collaboration municipale					
						<p>Une équipe terrain dédiée aux GMR effectue notamment des inspections sur le tri des matières et la conformité des bacs roulants.</p> <p>Un nouveau dépliant sur les matières acceptées précise que des inspections aléatoires sont réalisées et des avis d'infraction peuvent être émis.</p>

2.5	Favoriser l'adoption de politiques et de pratiques visant l'exemplarité municipale. Rendre les municipalités des modèles en gestion des matières dans les immeubles et à l'approvisionnement sus leur gouverne						
	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateur	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
	Identification des lieux publics municipaux (hôtel de ville, parc, terrain de jeu, etc.) nécessitant des équipements de tri à trois voies	Municipalités locales	MRC	Identification des lieux publics municipaux nécessitant des îlots de tri à trois voies		Accès aux trois voies de collecte dans les lieux publics municipaux, présence de politiques dans les villes et municipalités locales de la MRC	<p>Dans les bâtiments municipaux les ilots à 3 voies sont présents.</p> <p>Cependant étant donné la logistique et le grand risque de contaminant, peu de 3ème voie sont ajoutés dans les lieux extérieurs.</p>
	Installer les équipements (bacs, conteneurs ou îlots de tri)						
	Réunir et partager des exemples probants de politiques d'exemplarité en GMR appropriés pour le secteur municipal			Installation des équipements	\$\$		
	Rédiger un guide d'élaboration de politiques d'exemplarité en GMR dans le secteur municipal						
	Favoriser la mise en place de politiques d'acquisition de biens et de services en y intégrant le principe des 3RV pour le secteur résidentiel et les édifices municipaux			MRC partage d'exemples et rédaction du guide d'élaboration	\$		
	Prévoir une mise à jour des politiques aux trois ans afin de conserver leur actualité et de consigner par écrit les mœurs avantageuses déjà en place.						
	En lien avec la mesure 2.6, appliquer l'écoresponsabilité aux événements organisés par la municipalité			Municipalités mise en place des politiques et révision aux trois ans			

<b>Maintenir l'implication de la MRC dans les événements et lier le financement à l'évaluation de l'écoresponsabilité. Promouvoir les événements écoresponsables pour les municipalités et le secteur ICI</b>						
Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateur	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
Maintenir l'implication de la MRCPDH dans les événements	MRC		Maintien de l'implication dans les événements (technique)	\$	Nombre d'événements écoresponsables	<p>Tout au long de l'année la MRC offre un support technique et logistique pour plusieurs événements d'envergure sur le territoire. En 2024, l'accompagnement personnalisé de l'Oktobierfest de Sainte-Adèle, événement sur 3 jours a permis un détournement de 2 tonnes de matières.</p> <p>Dans le cadre du FRR 2024-2025, l'une des priorités d'intervention est la mise en place des services visant à réduire et à traiter de façon optimale chacune des catégories des matières résiduelles.</p>
Promouvoir et rendre disponibles les outils adaptés (ex. : capuchon réutilisable pour les bacs roulants développé par la MRC)			Développement ou promotion d'un guide de référence	\$		
Développer ou promouvoir une formation et un guide de référence, conformes aux standards du Conseil québécois des événements écoresponsables, pour l'organisation d'événements écoresponsables			Tenue de formations sur l'organisation d'événements écoresponsables	\$		
Lier la cote écoresponsable aux critères d'évaluation des projets supportés par le Fonds culture et patrimoine de la MRC (inclure au Guide d'attribution et à la grille d'analyse)			Inclusion de la cote d'écoresponsabilité aux critères d'évaluation de support financier	\$		
Partager les succès						

2.7	Exiger la désignation du lieu de valorisation des résidus de CRD lors de l'émission d'un permis, Accroître le recyclage et la valorisation des CRD par la conscientisation et la contrainte des donneurs d'ouvrage						
	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateur	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
	Inclure l'obligation de la désignation du lieu de valorisation des résidus de CRD lors de l'émission d'un permis	Municipalités locales		Inclusion au processus d'émission de permis et de suivi	\$	Quantité de CRD éliminés (enfouis)	Chaque municipalité poursuit le travail pour avoir la meilleure méthodologie afin d'inclure cette exigence dans les permis.
Valider l'utilisation du lieu désigné sur présentation de preuve (facture, bon de pesée, etc.)							
2.8	Maintenir les activités du comité de suivi du PGMR, Maintenir l'adhésion et la mobilisation des parties prenantes						
	Maintenir l'implication des membres participant aux comités d'élaboration du PGMR et transformant leur mandat en mandat de suivi de la mise en œuvre	MRC	Représentants des municipalités locales	Activités périodiques du comité de suivi du PGMR	\$	Production d'observations périodiques du comité de suivi du PGMR	Le comité GMR s'est réuni 3 fois en 2024. Les communications avec les municipalités sont réalisées en continu tout au long de l'année
	Réunir périodiquement le comité de suivi du PGMR et partager ses observations aux parties prenantes						



2.9	Améliorer les connaissances sur les vidanges des boues de fosses septiques. Améliorer les connaissances des installations septiques sanitaires isolées. Connaître la quantité des boues vidangées et leur lieu de traitement						
	Étapes de mise en œuvre	Responsables	Collaborateur	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
	Identifier en détail les processus de suivi dans chacune des municipalités et voir aux améliorations le cas échéant afin d’améliorer la collecte de données	Représentants des municipalités locales	MRC	Documentation et réflexion	\$	Renseignements obtenus sur les boues de fosses septiques et leur disposition	Les municipalités poursuivent leur réflexion au sein de leur organisation pour améliorer la collecte des données.
	Documenter les meilleures pratiques des différentes méthodes de gestion des boues de fosses septiques depuis le suivi jusqu’à la gestion municipale			Obtention de données bonifiées			
	Améliorer la connaissance de la quantité de boues vidangées						
	Obtenir les informations sur les lieux de valorisation et les quantités traités						
Examiner la pertinence d’un programme d’inspection des fosses septiques							

3.1	Développer une filière de réemploi des encombrants et des CRD en bon état. Organiser le réemploi d'encombrants en bon état et de matériaux de CRD réutilisables						
	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateurs	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
	Projet à arrimer avec la mesure 1.1 et l'exercice de la compétence de la MRC sur les écocentres (lieux de réemplois potentiels)	MRC, organisme	Consultant	Documentation et réflexion		Réduction de la quantité des encombrants et des matériaux de CRD envoyée à l'enfouissement	En attente de l'orientation prise avec la mesure 1.1. Des discussions ont été amorcées en projet pilote avec Tricentris.  Différentes rencontres avec les écocentres sont en cours pour développer une section réemploi selon l'espace et les meilleures pratiques.
	Documenter les meilleures pratiques des ressourceries						
	Identifier les items et matériaux à intégrer à la filière de réemploi			Évaluation d'un service de collecte sur demande	\$		
	Prévoir un système de collecte qui permet de protéger l'intégrité des matériaux et objets (apport volontaire ou collecte en véhicule approprié)						
	Évaluation d'un service de collecte sur demande pour redistribution			Opérations	\$		
Identifier un(des) partenaire(s) pour la main d'œuvre selon les orientations retenues (nettoyage, tri, réparation, réemploi sans frais ou mise en vente, démontage, etc.)							

<b>Examiner la faisabilité de recevoir des nouvelles matières aux écocentres.</b> <b>Accroître la valorisation de matières qui sont usuellement éliminées</b>						
Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateur	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
<b>3.2</b> En lien avec la mesure 1.1, prévoir des espaces aux écocentres à employer comme points de chute et de mise en commun de matières pour lesquelles la valorisation est possible (ex. : gypse, RDD tous couverts par une REP et/ou non acceptés par les lieux de tri des RDD sous REP) ou émergente (ex. : polystyrène, plastique d'entreposage de bateau)	MRC		Organisation des sites physiques		Liste des types de matières valorisées	Maintien des collectes de styromousse à l'écocentre de Saint-Sauveur et à l'Hôtel de Ville de Sainte-Anne-des-Lacs.
Vérifier les critères de tri et de préparation auprès des lieux de traitement (degré de contamination à respecter, critères d'entreposage, mode de transport, quantités minimales, etc.)						Poursuite du projet de récupération des toiles de plastique des bateaux avec les entreprises du territoire (détournement de 5,19 tonnes de matières).
Établir des ententes de type projet pilote ou pérenne, par matière, lorsque les quantités disponibles et la faisabilité technique et économique s'y prêtent			Vérifications des modalités, création d'ententes et veille technologique	\$		Collecte des roues de caoutchouc des bacs roulants pour valorisation. Plus de 5,2 tonnes détournées du site d'enfouissement
Maintenir une veille technologique sur les filières de valorisation émergentes						Rencontre avec la SORAC pour les appareils réfrigérants de type commercial.

3.3	Optimiser les lieux d'apport volontaire de RDD et de TIC dans chacune des municipalités Accroître la valorisation de matières qui sont usuellement éliminées						
	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateurs	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
	<p>En cohérence avec les mesures 1.1 et 1.7, évaluer la desserte de proximité sur l'ensemble du territoire pour les matières résiduelles à forte incidence environnementale</p> <p>Établir, aux zones non desservies de façon optimale, des points de chute complémentaires pour les RDD et TIC uniquement, privilégier l'utilisation des bacs fournis par les récupérateurs et prévoir les frais d'aménagement des sites le cas échéant</p>	MRC	Municipalités locales	Évaluation des besoins et déploiement de la desserte		<ul style="list-style-type: none"> <li>Desserte du territoire</li> <li>Quantités de RDD et de TIC valorisées</li> </ul>	Aucune action prévue dans l'échéancier 2024.

Assurer l'accès aux sites de traitement nécessaires pour chacune des filières - Assurer l'accès aux centres de tri et de traitement nécessaires pour l'ensemble des matières issues des collectes selon les besoins et spécificités de la MRC						
Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateur	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
4.1 Maintenir le statut de la MRC comme membre à La Coop de solidarité Tricentris, pour le tri des matières recyclables	MRC		Administration des ententes de traitement et représentation	\$	Poursuite des services de tri et de traitement performants et représentants un équilibre de coûts et de distances de transport	<p>Maintien du statut de membre auprès de Tricentris, soutien et engagement pour les activités d'ISÉ développées.</p> <p>Une nouvelle entente pour le traitement de la matière organique a été signée pour une durée de 5 ans (2024-2029).</p>
Assurer l'accès à un lieu de traitement de la matière organique compatible avec les besoins du territoire						
Suivre la situation de la capacité des lieux d'enfouissement technique afin de prévoir les alternatives à l'horizon						
Rendre possible l'implantation de centres de tri de résidus de construction, rénovation et démolition (CRD) sur le territoire						
Développer des ententes avec les lieux de traitement de matières émergentes						

Soutenir les organismes qui effectuent le maillage entre les générateurs et les distributeurs de dons alimentaires - Assurer un soutien et une reconnaissance du travail des organismes qui participent à réduire le gaspillage alimentaires						
Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateurs	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
<p>Soutenir financièrement ou maintenir le soutien financier des organismes qui facilitent le maillage entre les générateurs (restaurants, hôtels, épiceries, cafétérias des centres de ski, etc.) et les organismes "preneurs" de dons de denrées alimentaires</p>	MRC	Organismes	Administration des ententes de traitement et représentation	\$\$	Rapports périodiques des organismes	Plusieurs projets ont été financés avec le Fonds Régions et Ruralité en 2024, les promoteurs œuvrent notamment dans l'aide alimentaire. Les projets permettent par exemple l'acquisition de réfrigérateurs et congélateurs commerciaux
Tenir compte des résultats des organismes						

Poursuivre le partenariat avec une organisation centrée sur l'accompagnement du secteur commercial - Soutenir l'accompagnement en GMR et économie circulaire du secteur commercial qui compose la principale portion des ICI							
4.3	Étapes de mise en œuvre	Responsable	Collaborateurs	Échéancier	2024	Indicateurs de suivi	Avancement 2024
	Poursuivre le partenariat avec une organisation spécialisée qui fournit de services d'accompagnement au secteur ICI et qui privilégie le secteur commercial majoritaire sur le territoire	MRC	Organisation spécialisé	Administration des ententes de traitement et représentation	\$\$	Rapports périodiques de l'organisation	<p>Poursuite de l'entente sectorielle de développement en économie circulaire d'une durée de 3 ans avec le ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie, le ministère des affaires municipales et de l'habitation le Conseil des préfets et des élus de la région des Laurentides, Synergie économique Laurentides, la Ville de Mirabel et les municipalités régionales de comté des Laurentides, des Pays-d'en-Haut, d'Argenteuil et de Thérèse-De Blainville. En plus d'un soutien financier au projet, la MRC des Pays d'en-Haut participe sur le comité directeur et le comité technique. Contribution monétaire de la MRC = 7500 \$ et contribution en ressources humaines = 32 122 \$ pour les 3 ans.</p> <p>3 orientations :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Accélérer le déploiement de pratiques circulaires auprès des entreprises</li> <li>- Renforcer la chaîne de valeur des secteurs prioritaires des Laurentides</li> <li>- Instaurer un contexte favorable à l'action régionale concertée.</li> </ul> <p>9 projets en cours, dont la consolidation du réemploi, la gestion des CRD et site de déconstruction ainsi que l'optimisation de la filière bois.</p> <p>Un rapport de 9 mois d'activités fourni par SEL permet de suivre les retombées directes dans la MRC des Pays-d'en-Haut et à l'échelle régionale.</p>
	Tenir compte des résultats de l'organisation						