



BILAN 2022

DÉPOSÉ AU CONSEIL LE 14 JUIN 2023

**GESTION DES
MATIÈRES RÉSIDUELLES**

Table des matières

INTRODUCTION	3
COLLECTES DES MATIÈRES RÉSIDUELLES PORTE À PORTE	4
Ordures	4
Matières recyclables	6
SUIVI DE LA MISE EN ŒUVRE DU PGMR RÉVISÉ 2016-2020 POUR 2022	8
AUTRES ACTIONS	18
CONCLUSION.....	18
ANNEXE 1 : Formulaire d’admissibilité à l’enveloppe dédiée à la gestion des matières organiques du Programme sur la redistribution aux municipalités des redevances pour l’élimination des matières résiduelles.	19

INTRODUCTION

Ce bilan présente l'évolution des tonnages pour la collecte des ordures et des matières recyclables porte à porte pour les municipalités de la MRC des Jardins-de-Napierville.

On y retrouve également, tel que requis par le Programme sur la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination de matières résiduelles, le rapport de suivi faisant état de la mise en œuvre des mesures prévues au PGMR pour l'année 2022 ainsi que l'ANNEXE 1 intitulée *Formulaire d'admissibilité à l'enveloppe dédiée à la gestion des matières organiques du Programme sur la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination des matières résiduelles*.

COLLECTES DES MATIÈRES RÉSIDUELLES PORTE-À-PORTE

Les données sur les collectes porte-à-porte des matières résiduelles (ordures et matières recyclables) présentent les quantités collectées par la collecte municipale pour le secteur résidentiel et les petits ICI (industries, commerces et institutions) générant un volume comparable à une habitation résidentielle pour les 11 municipalités du territoire de la MRC. Les institutions, commerces, industries (ICI) et certains bâtiments multilogements disposant de contrats privés pour la collecte des matières résiduelles ne sont pas inclus.

Ordures

La MRC des Jardins-de-Napierville affiche une moyenne annuelle de 358 kg d'ordures collectées à la porte par habitant en 2022. La quantité d'ordures de la collecte municipale produite par habitant a connu une diminution de 23 kg comparativement à 2021 alors qu'elle avait connu des hausses successives depuis 2019.

Pour ce qui est de la comparaison des municipalités entre elles, on note une différence de 92 kg par habitant entre la municipalité affichant le plus bas tonnage (Saint-Jacques-le-Mineur : 322 kg) et la municipalité affichant le plus haut tonnage (Saint-Bernard-de-Lacolle : 414 kg).

À partir de 2023, nous devrions voir apparaître des diminutions significatives des tonnages collectés porte à porte sur l'ensemble du territoire puisque les entreprises produisant un fort volume de matières résiduelles seront désormais exclues de la collecte municipale, que les encombrants valorisables ne seront plus acceptés lors de la collecte porte à porte et que la collecte des matières organiques pour les habitations de moins de 6 logements a débuté en février 2023.

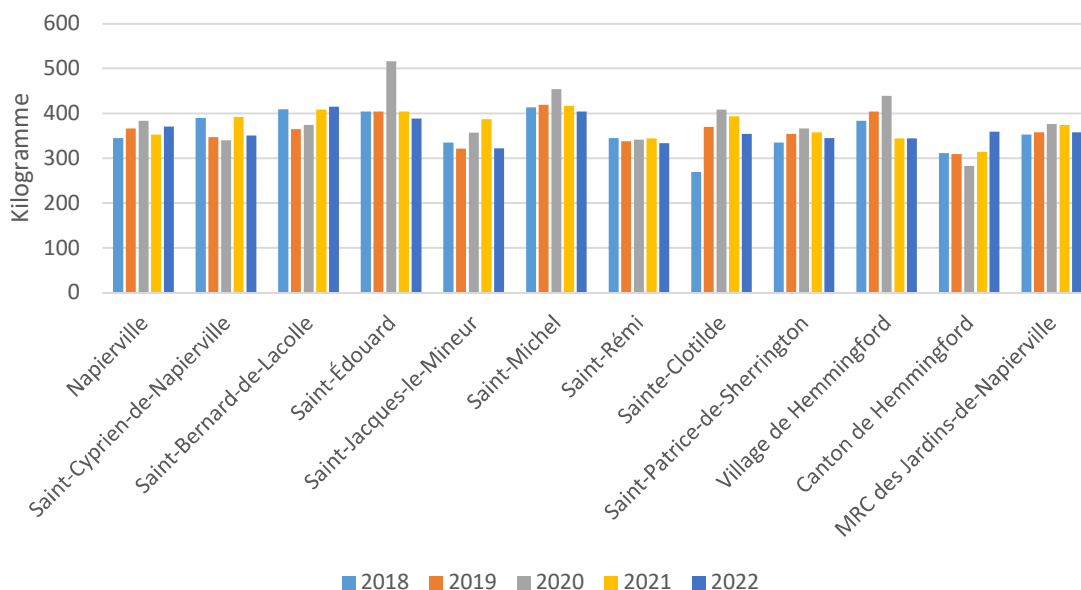
Ordures collectées à la porte par habitant (kg)

	2018	2019	2020	2021	2022
Napierville	345	366	383	353	371
Saint-Cyprien-de-Napierville	390	347	340	392	351
Saint-Bernard-de-Lacolle	409	365	374	408	414
Saint-Édouard	404	404	516	404	388
Saint-Jacques-le-Mineur	335	321	357	387	322
Saint-Michel	413	419	454	417	404
Saint-Rémi	345	338	341	344	333
Sainte-Clotilde	269	370	408	393	354
Saint-Patrice-de-Sherrington	335	354	366	358	345
Village de Hemmingford	383	404	439	425	344
Canton de Hemmingford	311	309	283	314	359
MRC des Jardins-de-Napierville	353	358	376	381	358

*En 2019, en raison de difficultés techniques rencontrées par l'entrepreneur, 1 collecte dans la municipalité de Napierville et 1 collecte au Village de Hemmingford n'ont pas été comptabilisées. Une moyenne a donc été appliquée pour les collectes dont le tonnage n'était pas disponible.

*En 2021, le tonnage de novembre pour le Village de Hemmingford n'était pas disponible. Une moyenne des mois d'octobre et de décembre a donc été appliquée.

Quantité d'ordures collectées porte à porte par habitant annuellement



Matières recyclables

En ce qui concerne les matières recyclables, en 2022, la MRC affiche une moyenne annuelle de matières recyclables collectées porte à porte de 80 kg par habitant. Depuis les quatre dernières années, la MRC des Jardins-de-Napierville affichait une hausse de 1 kg annuellement des matières recyclables collectées porte-à-porte par habitant, toutefois en 2022 la quantité est identique à celle de 2021.

Pour l'ensemble des municipalités, on observe une moyenne annuelle par habitant qui se situe entre 56 kg (Sainte-Clotilde) et 100 kg (Canton de Hemmingford). La municipalité de Sainte-Clotilde affiche toujours un faible taux de récupération comparativement aux autres municipalités toutefois, elle a fait un bond de 10 kg par habitant par rapport à l'année précédente alors qu'elle avait déjà fait un bond de 4 kg l'année précédente. Cette progression de la quantité collectée coïncide avec la mise en place de la distribution gratuite de bacs pour les matières recyclables à l'ensemble de la population qui a débuté en 2020.

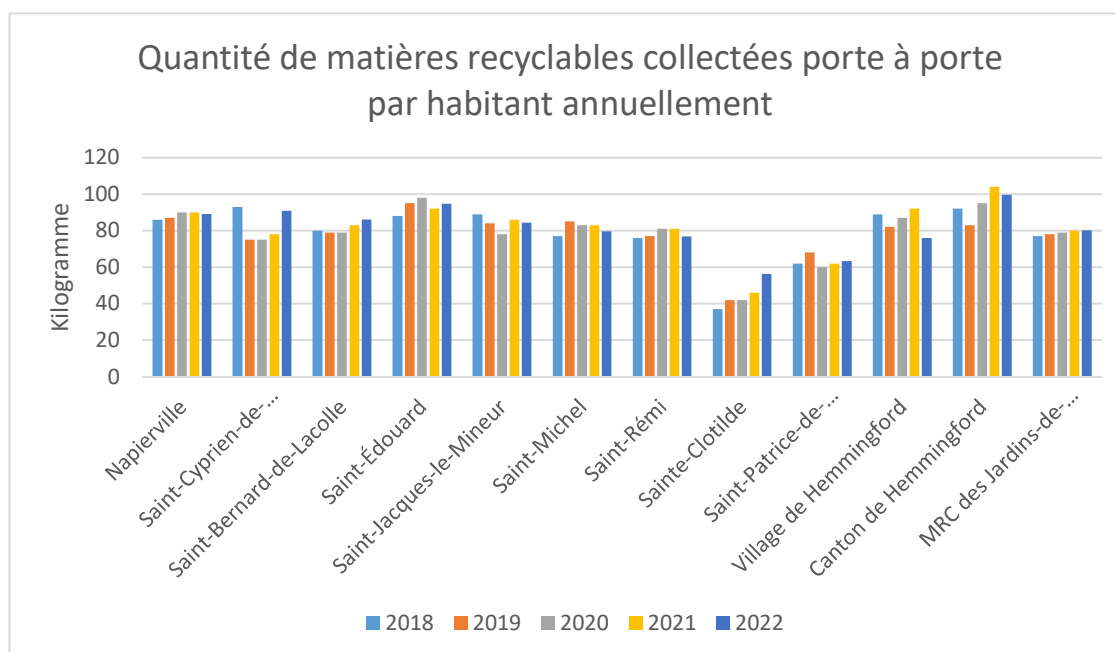
Les tonnages annuels de matières recyclables collectés dans la collecte porte à porte sur le territoire de la MRC sont stables depuis les 5 dernières années.

Des efforts de sensibilisation devront être effectués auprès des citoyens dans les prochaines années afin de contrer le scepticisme actuel envers l'industrie du recyclage et faire en sorte que la collecte des matières recyclables progresse dans la MRC des Jardins-de-Napierville plutôt que de rester stable.

Matières recyclables collectées à la porte par habitant (kg)

	2018	2019	2020	2021	2022
Napierville	86	87	90	90	89
Saint-Cyprien-de-Napierville	93	75	75	78	91
Saint-Bernard-de-Lacolle	80	79	79	83	86
Saint-Édouard	88	95	98	92	95
Saint-Jacques-le-Mineur	89	84	78	86	84
Saint-Michel	77	85	83	83	80
Saint-Rémi	76	77	81	81	77
Sainte-Clotilde	37	42	42	46	56
Saint-Patrice-de-Sherrington	62	68	60	62	63
Village de Hemmingford	89	82	87	92	76
Canton de Hemmingford	92	83	95	104	100
MRC des Jardins-de-Napierville	77	78	79	80	80

*2019: En raison de difficultés techniques rencontrées par l'entrepreneur, 7 collectes à Napierville, 2 collectes à Saint-Édouard, 6 collectes à Saint-Jacques-le-Mineur et 1 collecte à Sainte-Clotilde n'ont pas été comptabilisées. Une moyenne a donc été appliquée pour les collectes dont le tonnage n'était pas disponible.



SUIVI DE LA MISE EN ŒUVRE DU PGMR RÉVISÉ 2016-2020 POUR 2022

Conformément aux exigences du Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) pour la redistribution de la redevance à l'élimination de matières résiduelles, les municipalités régionales de comtés produisent annuellement un rapport de suivi de la mise en œuvre de leur Plan de Gestion des Matières Résiduelles (PGMR). Le rapport de suivi de la mise en œuvre du PGMR dresse un portrait de l'état d'avancement des différentes mesures du plan d'action.

Cette section présente donc un aperçu général de l'avancement des mesures inscrites au PGMR.

Suivi de la mise en œuvre du PGMR révisé 2016-2020 pour l'année 2021

Mesure	Type d'action	Moyens	Acteur responsable	Mise en œuvre prévue	Avancement
ORIENTATION 1 : FAVORISER LA GESTION INTÉGRÉE DES MATIÈRES RÉSIDUELLES					
1.1	Sensibiliser l'ensemble des intervenants du territoire à la gestion des matières résiduelles.	ISÉ	Élaborer un plan de communication incluant notamment : <ul style="list-style-type: none">Publier périodiquement de l'information sur la gestion des matières résiduelles dans les bulletins municipaux;Concevoir et promouvoir des outils de communication en ISÉ pour les secteurs des multilogements et des ICI (2016);Éditer une liste électronique des récupérateurs présents sur le territoire (2017).	Municipalités locales / MRC	<div>2016 : Réalisation du Plan de communication</div> <div>2017 à 2020 : Diffusion</div> <ul style="list-style-type: none">Informations sur la gestion des matières résiduelles publiées régulièrement dans les bulletins municipaux.Informations sur la gestion des matières résiduelles mises en ligne sur les sites internet et les pages Facebook des municipalités.Création de la liste électronique des récupérateurs remplacée par la publication sur le site de la MRC des Jardins-de-Napierville et sur celui de plusieurs municipalités d'un texte dirigeant les usagers vers l'outil Ça va où ? de Recyc-Québec. (2019)Une mise à jour des informations sur l'application Ça va où ? a été faite par la MRC avec la collaboration des municipalités. (2020 et 2021)
1.2	Actualiser annuellement les programmes d'information, sensibilisation et d'éducation (ISÉ).	ISÉ	<div>Élaborer et mettre en œuvre des indicateurs de suivi de la performance des programmes et des mesures initiés dans le cadre du PGMR.</div> <div>Mettre en place un comité de suivi du PGMR.</div> <div>Ajuster annuellement les programmes ISÉ en fonction des résultats obtenus.</div>	MRC	<div>2016</div> <div>2017</div> <div>2017 à 2020</div> <ul style="list-style-type: none">Le suivi de la performance se fait par le bilan annuel.Ajustement continu des programmes ISÉ en fonction des besoins.Le suivi du PGMR est présenté à l'ensemble du conseil de la MRC et non à un comité.
1.3	Exiger que chaque municipalité produise un bilan annuel des matières résiduelles générées sur son territoire et de celles récupérées dans le cadre des programmes de collectes municipales.	Acquisition de connaissances	Formuler par la MRC une requête auprès des municipalités locales de son territoire afin qu'elles produisent un rapport annuel.	Municipalités locales/MRC	<div>2016 à 2020</div> <ul style="list-style-type: none">Mesure réalisée annuellement.
1.4	Présenter au conseil de la MRC l'état d'avancement du PGMR.	ISÉ	Élaborer un bilan régional (à la dimension de la MRC) présentant l'état d'avancement du PGMR, l'atteinte des objectifs et les coûts afférents.	MRC	<div>2016 à 2020</div> <ul style="list-style-type: none">Mesure réalisée annuellement avec les informations disponibles.
1.5	Évaluer l'impact d'une taxation modulée pour favoriser la participation des ICI à des programmes de collecte sélective et de collecte des matières organiques.	Encadrement	Évaluer les avantages économiques et environnementaux de l'imposition d'une taxation modulée aux ICI qui participent à des programmes de collecte.	Municipalités locales	<div>2017</div> <ul style="list-style-type: none">Mesure non débutée.

Suivi de la mise en œuvre du PGMR révisé 2016-2020 pour l’année 2021						
Mesure		Type d’action	Moyens	Acteur responsable	Mise en œuvre prévue	Avancement
1.6	Adopter par la MRC un droit de regard sur la provenance des matières résiduelles dédiées à l’enfouissement.	Réglementation	Élaborer et adopter par règlement un droit de regard sur la provenance des matières résiduelles dédiées à l’enfouissement.	MRC	2016	<ul style="list-style-type: none"> Mesure reportée.
ORIENTATION 2 : FAVORISER LA RÉDUCTION À LA SOURCE, LE RÉEMPLOI ET L’AUGMENTATION DU TAUX DE RÉCUPÉRATION						
2.1	Promouvoir l’herbicyclage.	ISÉ/ financement	<ul style="list-style-type: none"> Développer un programme de subvention à l’achat de lames à déchiqueter la pelouse pour toutes les municipalités de la MRC. Assumer 60 % du coût d’achat et d’installation de telles lames avec un budget annuel maximum de 5 000 \$. 	Municipalités locales	2016 à 2020	<ul style="list-style-type: none"> La municipalité de Sainte-Clotilde a mis en place la subvention pour ses citoyens. (2020). Aucune demande n’a été reçue en 2021 et en 2022.

Suivi de la mise en œuvre du PGMR révisé 2016-2020 pour l'année 2021

Mesure	Type d'action	Moyens	Acteur responsable	Mise en œuvre prévue	Avancement
2.2	Promouvoir le compostage domestique.	ISÉ/ financement			<ul style="list-style-type: none">Le programme ACDC s’est terminé le 31 décembre 2018 et a repris en 2020. L’information sur la reprise du programme ACDC et ses particularités a été communiquée aux municipalités lors de sa reprise en 2020.La ville de Saint-Rémi offre un programme de subvention pour l’achat de composteurs domestiques à ses citoyens. Deux citoyens s’en sont prévalus en 2020 et un seul en 2021.La promotion du compostage domestique se fait de façon continue depuis 2017 pour l’ensemble des municipalités.Un atelier sur le compostage a été offert aux citoyens de Saint-Jacques-le-Mineur. (2019)Les citoyens ont également été sensibilisés lors des soirées vertes qui ont eu lieu à Napierville et à Saint-Édouard. Différents intervenants, dont la responsable de la gestion des matières résiduelles de la MRC, étaient sur place pour discuter avec les citoyens et répondre à leurs questions. (2019)En 2020 et 2021, la situation liée à la pandémie a fait en sorte qu’aucun atelier ou formation sur le compostage n’a eu lieu sur le territoire. Toutefois, la municipalité de Saint-Patrice-de-Sherrington a tout de même réalisé et diffusé en ligne une capsule d’information sur le compostage en 2020.
2.3	Favoriser l’adhésion des ICI au programme « ICI ON RECYCLE » de Recyc-Québec.	Encadrement			<ul style="list-style-type: none">Les municipalités ont été avisées du nouveau programme ICI ON RECYCLE+. (2018)La MRC a débuté à l’interne la procédure pour adhérer au programme ICI ON RECYCLE + (2018-2020)La MRC a transmis aux municipalités de l’information sur le programme ICI ON RECYCLE (2020-2021).La MRC a obtenu la certification ICI ON RECYCLE niveau performance le 24 janvier 2022.Aucune municipalité n’a adhéré au programme.

Suivi de la mise en œuvre du PGMR révisé 2016-2020 pour l'année 2021

Mesure		Type d'action	Moyens	Acteur responsable	Mise en œuvre prévue	Avancement
2.4	Élaborer et promouvoir la mise en application d'une politique d'achat environnemental à la MRC et dans les municipalités.	Encadrement	Élaborer une politique d'achat environnemental par la MRC.	Municipalités locales / MRC	2016	• Mesure reportée
			Adopter par la MRC et les municipalités locales une politique d'achat environnemental.		2017	
2.5	Évaluer l'impact d'un changement de fréquence de la collecte sélective.	Encadrement	Évaluer l'impact sur les taux de récupération des matières recyclables du changement de fréquence de la collecte sélective sur le territoire de Hemmingford.	Municipalités locales / MRC	2016	• Mesure réalisée (2018)
			Modifier la fréquence de la collecte sélective dans les différentes municipalités locales, si les résultats du projet à Hemmingford sont probants.		2017 à 2020	• Mesure abandonnée (2018)
2.6	Intervenir auprès du gouvernement québécois pour qu'il développe de nouveaux programmes de récupération.	Politique	Exercer des démarches auprès du gouvernement pour qu'il implante des programmes de récupération et de valorisation efficaces des pneus hors normes et des plastiques agricoles.	Municipalités locales / MRC	2016	• Mesure non réalisée
2.7	Obliger le secteur des multilogements et celui des ICI à participer à un programme de collecte sélective.	ISÉ/ Réglementation	Adopter ou modifier les règlements pour: <ul style="list-style-type: none">• Permettre à tous les ICI et multilogements d'utiliser le service de collecte sélective, jusqu'à concurrence d'un maximum de 3 bacs roulants de 360 litres par adresse civique;• Obliger les ICI et multilogements dont les besoins excèdent le nombre de bacs de récupération maximum établis à contracter avec une entreprise privée de récupération;• Obliger les gestionnaires de multilogements et d'ICI à informer leur municipalité des mesures qu'ils ont appliquées et des résultats qu'ils ont obtenus dans les domaines du recyclage, de la réduction à la source, du réemploi et de la valorisation des matières résiduelles;• Interdire le dépôt de matières recyclables (Papier, carton, plastique, verre et métal résiduels) dans la collecte des ordures.	Municipalités locales / MRC	<ul style="list-style-type: none">• 2017	<ul style="list-style-type: none">• Mesures non réalisées. Toutefois, toutes les propriétés générant un volume de matières recyclables comparable à une habitation résidentielle peuvent utiliser les services de collectes municipales.

Suivi de la mise en œuvre du PGMR révisé 2016-2020 pour l'année 2021

Mesure		Type d'action	Moyens	Acteur responsable	Mise en œuvre prévue	Avancement
2.8	Publiciser les différents volets du programme de la Table de récupération hors foyer disponibles pour les municipalités.	ISÉ	Développer des outils de communication auprès des municipalités pour les informer des aides financières disponibles pour l'implantation de bacs de recyclage dans les aires publiques.	MRC	2016	<ul style="list-style-type: none">Mesure réalisée, les municipalités ont été informées du programme de subvention alors qu'il était en vigueur.La MRC a présenté une demande d'aide financière qui a été refusée dans le cadre du programme de récupération hors foyer.
2.9	Promouvoir la collecte des plastiques agricoles sur tout le territoire de la MRC.	ISÉ	Documenter les meilleures pratiques de récupération des produits agricoles.	Municipalités locales / MRC	2017	<ul style="list-style-type: none">Mesure non réalisée
			Promouvoir les programmes et les points de collecte Agri-Récup.		2017	<ul style="list-style-type: none">Mesure réalisée (2018-2019-2020-2021)En 2021, Agri-Récup, dans le cadre d'un projet pilote, a mis en place chez Uniag Coopérative à Napierville un point de dépôt pour les pellicules, sacs silos, bâches, ficelles et filets. Le projet c'est poursuivi en 2022.La MRC a diffusé l'information sur les points de collectes d'Agri-Récup sur ses médias sociaux (2022)
			Implanter la récupération des plastiques agricoles dans la mesure où le gouvernement intervient afin de favoriser le développement d'un programme de récupération de ces plastiques et, plus spécifiquement, les plastiques maraîchers de type paillis.		2018	<ul style="list-style-type: none">Mesure non réalisée, car non pertinente actuellement.

Suivi de la mise en œuvre du PGMR révisé 2016-2020 pour l'année 2021						
Mesure	Type d'action	Moyens	Acteur responsable	Mise en œuvre prévue	Avancement	
ORIENTATION 3 : APPLIQUER UN PROGRAMME DE RECYCLAGE DES MATIÈRES ORGANIQUES ET DE GESTION DES BOUES						
3.1	Implanter le scénario retenu pour la gestion des matières organiques.	Encadrement/réglementation	Municipalités locales / MRC	2016	<ul style="list-style-type: none"> Les municipalités de Napierville et de Saint-Bernard-de-Lacolle récupèrent les feuilles de leurs citoyens qui sont ensuite prises en charge par des agriculteurs. (2019-2020-2021-2022) 	
				2017	<ul style="list-style-type: none"> La ville de Saint-Rémi et les municipalités de Saint-Jacques-le-Mineur, Saint-Bernard-de-Lacolle et de Napierville récupèrent les branches pour les revaloriser. Les feuilles sont acceptées à l'écocentre de Saint-Rémi et dans les collectes spéciales de Saint-Jacques-le-Mineur afin de les revaloriser principalement en paillis. Les municipalités de Napierville, Saint-Rémi, Saint-Bernard-de-Lacolle et Saint-Jacques-le-Mineur récupèrent les sapins de Noël. Les citoyens de Saint-Michel, Saint-Édouard et Sainte-Clotilde ont accès à l'écocentre de Saint-Rémi qui accepte les feuilles, branches et autres résidus verts. 	
				2018	<ul style="list-style-type: none"> Mesure non réalisée. 	

Suivi de la mise en œuvre du PGMR révisé 2016-2020 pour l'année 2021

Mesure	Type d'action	Moyens	Acteur responsable	Mise en œuvre prévue	Avancement	
		<ul style="list-style-type: none">Gestion des résidus alimentaires :<ul style="list-style-type: none">Procéder à l'appel d'offres pour la fourniture et la distribution de bacs aux foyers et ICI sur le territoire urbain de Saint-Cyprien-de-Napierville où sera effectuée la collecte des résidus alimentaires.Procéder à un appel d'offres pour la collecte porte-à-porte des résidus alimentaires sur le territoire identifié pour cette collecte.Favoriser l'utilisation des composteurs domestiques (mesure 2.2) pour les milieux non desservis par la collecte porte-à-porte des résidus alimentaires.Réglementer pour interdire le dépôt des matières organiques dans la collecte des ordures ménagères.		2017	<ul style="list-style-type: none">Sondage auprès des citoyens. (2018)Des discussions ont débuté avec des gestionnaires d'installations environnantes afin de connaître les options possibles.	
				2020	<ul style="list-style-type: none">Mesure non réalisée.	
3.2	Effectuer le suivi annuel des taux de récupération des matières organiques et ajuster le programme selon les résultats obtenus.	Acquisition de connaissances	Élaborer et mettre en œuvre des indicateurs de suivi de la performance du scénario de gestion des matières organiques par le comité de suivi du PGMR.	Municipalités locales/MRC	2018	<ul style="list-style-type: none">Le bilan annuel permet d'effectuer le suivi et d'ajuster les programmes selon les résultats.
			Élargir la collecte de porte-à-porte des résidus alimentaires à d'autres centres urbains du territoire de planification, si l'on ne tend pas à l'atteinte des objectifs.		2018	<ul style="list-style-type: none">Mesure non réalisée.
3.3	Planter, dans chacune des municipalités, un programme de suivi et de contrôle de la vidange des boues de fosses septiques.	Encadrement/ acquisition de connaissances/ réglementation	Planter par chacune des municipalités un programme de suivi et de contrôle de la vidange des boues de fosses septiques en respect avec le Règlement Q-2, r. 22.	Municipalités locales	En cours	<ul style="list-style-type: none">Mesures en cours.La plupart des municipalités de la MRC effectuent un suivi partiel de la vidange des fosses septiques. Seule la municipalité de Saint-Cyprien-de-Napierville n'effectue aucun suivi.
			Appliquer, dans les municipalités, un programme de suivi afin de documenter les quantités de boues de fosses septiques produites et dédiées à la valorisation et à l'élimination.		2016 à 2020	Les municipalités éprouvent des difficultés à mettre en place et appliquer un programme de suivis. Afin de comprendre la situation et d'apporter un soutien aux municipalités, la MRC a mis en place une communauté de pratique formée de représentants municipaux du territoire qui se sont rencontrés virtuellement une fois en 2020.
			Demander aux municipalités de déposer à la MRC un rapport indiquant le nombre de fosses septiques vidangées et les quantités de boues valorisées afin de produire un bilan régional.		2016 à 2020	

Suivi de la mise en œuvre du PGMR révisé 2016-2020 pour l'année 2021

Mesure	Type d'action	Moyens	Acteur responsable	Mise en œuvre prévue	Avancement
3.4	Promouvoir la valorisation des boues d'épuration municipales.	ISÉ	Municipalités locales / MRC	2016 à 2020	<ul style="list-style-type: none"> Mesure réalisée. Depuis 2015, l'ensemble des boues d'épuration municipales du territoire ont été étendues sur des champs agricoles. Les municipalités déposent annuellement, lorsque disponible, un rapport sur le suivi de la qualité des boues municipales vidangées et sur les quantités valorisées.
ORIENTATION 4 : FAVORISER LE RÉEMPLOI ET LE RECYCLAGE DES ENCOMBRANTS, DES RDD ET CRD					
4.1	Évaluer la possibilité de standardiser les dépôts de collecte dans chacune des municipalités de la MRC.	Encadrement	Municipalités locales / MRC	2017	<ul style="list-style-type: none"> Mesure réalisée en partie. Les municipalités de Saint-Michel, Napierville et de Saint-Rémi utilisent des conteneurs pour la récupération du carton depuis quelques années. En 2020, la municipalité de Saint-Jacques-le-Mineur a également débuté la récupération du carton via un conteneur trié par le transporteur.
		Surveiller ce qui est placé dans les conteneurs de récupération des dépôts et écocentres pour en maximiser le recyclage et pour éviter la présence de déchets.		2017 à 2020	
		Maintenir la collecte du carton dans les dépôts municipaux et écocentres présents sur le territoire de planification.		En cours	
4.2	Favoriser la réutilisation et la valorisation des encombrants.	Encadrement	Municipalités locales	2017	<ul style="list-style-type: none"> Mesure non réalisée. Une demande de prix pour la collecte séparée des encombrants a été effectuée lors de l'appel d'offres. Cette option a été rejetée en raison de son impact financier. (2108)
4.3	Favoriser le recyclage et la valorisation des résidus de CRD.	Encadrement/ Réglementation	Municipalités locales	2017	<ul style="list-style-type: none"> Mesure non réalisée

Suivi de la mise en œuvre du PGMR révisé 2016-2020 pour l’année 2021						
Mesure	Type d’action	Moyens	Acteur responsable	Mise en œuvre prévue	Avancement	
		Acheminer à des infrastructures de valorisation ou de recyclage les résidus de béton, de brique et d’asphalte générés lors de travaux de voirie et de CRD lors de travaux de construction ou de rénovation de bâtiments municipaux.				

AUTRES ACTIONS

Des changements importants au niveau de la gestion des matières résiduelles ont eu lieu en 2022. Quoique ceux-ci ne figuraient au PGMR en vigueur, il est important de les présenter dans ce bilan de mise en œuvre.

Dans un premier temps, le 13 avril 2022, la MRC a déclaré compétence exclusive pour la gestion intégrée des matières résiduelles pour l'ensemble des 11 municipalités de son territoire (Résolution 2022-04-60). Toutefois, les municipalités ont conservé la charge des collectes de matières résiduelles sur leur territoire respectif jusqu'au 31 décembre 2022.

Pour mener à bien cette nouvelle compétence, la MRC des Jardins-de-Napierville a conclu une entente avec la MRC du Haut-Richelieu pour une prestation de services par sa société d'économie mixte Compo-Haut-Richelieu inc. La prestation des services aux citoyens a débuté le 1er janvier 2023 (Résolution 2022-04-61).

CONCLUSION

La MRC des Jardins-de-Napierville affiche une progression continue des services offerts aux citoyens pour une saine gestion des matières résiduelles.

La déclaration de compétence de la MRC des Jardins-de-Napierville ainsi que l'entente avec la MRC du Haut-Richelieu devrait permettre d'atteindre une gestion plus efficace des matières résiduelles pour l'ensemble du territoire de la MRC des Jardins-de-Napierville.

Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR

Nom de la MRC : MRC des Jardins-de-Napierville

À compléter si le bénéficiaire ne respecte pas les critères avec les collectes dans le cas des communautés autochtones et des municipalités de moins de 5000 habitants selon les catégories de demandeurs admissibles

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/repertoire-des-municipalites/>

Nom du répondant :	Rémi Raymond	Fonction du répondant :	Direction générale
--------------------	--------------	-------------------------	--------------------

Signature

5/6/2023
Date