

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
MATIÈRES RECYCLABLES						
1	Maintenir les services de collecte de matières recyclables actuellement en vigueur sur le territoire de la MRC	<ul style="list-style-type: none"> - Maintien du service de la collecte sélective. - Campagne de promotion annuelle - Rendement de collecte visé de 70% 	MRC de Montmagny	<ul style="list-style-type: none"> • En continu 2016-2020 	<ul style="list-style-type: none"> • Débuté depuis 2002. • En 2020, le taux de récupération est de 20.13% (incluant les ICI) et de 52.31% par rapport au potentiel de matières recyclables (Chamard 2001). • L'objectif à atteindre est de recycler 70% de papier, carton, plastique, verre et métal. • 2048 t.m.(nettes) de matières récupérées en 2021, soit une augmentation de 187 t.m. par rapport à 2020. Les quantités récupérées en 2021 représente une moyenne de 90.9 kg/habitant (en incluant les matières en provenance des ICI). 	<p>Tous les résidences et immeubles à logements du territoire de la MRC de Montmagny détiennent des bacs 360 litres pour le recyclage et les ordures.</p> <p>En 2021, 7820 t.m. ont été enfouis, comparativement à 7968 t.m. en 2020, soit une diminution de 148 t.m.</p>

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
2	Optimiser la collecte des matières recyclables	<p>Sensibiliser les citoyens à l'importance de faire du recyclage et un rappel des matières acceptées</p> <ul style="list-style-type: none"> - Informer les citoyens des matières bannies de l'enfouissement (papier et carton) et de celles à venir, ainsi que des solutions de rechange applicables - publiciser l'information dans les journaux locaux et dans le journal régional. - Rappeler à la population de la MRC, la présence de quelques organismes de réemploi à Montmagny. 	MRC de Montmagny	En continu, 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> • Publication de la charte des matières recyclables le 28 juillet 2021 dans le journal régional L'Oie Blanche, et dans les journaux locaux et réseaux sociaux des municipalités du territoire. 	<ul style="list-style-type: none"> • Distribution de plusieurs dizaines de dépliants dans chacune de nos municipalités. • Distribution du dépliant sur les matières recyclables dans l'ensemble des bureaux municipaux et à des endroits stratégiques afin de cibler le plus grand nombre de citoyens possible.
3	Optimiser la gestion des matières résiduelles dans les édifices municipaux	Faire une tournée des édifices municipaux et fournir des contenants de recyclage.	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> • Myriam Fortin a effectué en 2021 quelques commandes de pièces de bacs roulants pour les municipalités intéressées. 	

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
MATIÈRES ORGANIQUES						
4	Continuer les actions pour le compostage domestique	<p>Offrir des composteurs domestiques à prix modique aux frais des citoyens</p> <ul style="list-style-type: none"> - Distribuer cinquante composteurs annuellement 	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> • Vente d'aucun composteur domestique en 2021, dû à la pandémie. 	<ul style="list-style-type: none"> • L'objectif à atteindre est de valoriser 60% de la matière organique putrescible (incluant les boues municipales et les boues de fosses septiques) d'ici 2020. • Entente prise avec une entreprise adaptée de Montmagny, Formaca Inc. La MRC continue à acheter des lots de composteurs en bois et elle en vend elle-même.

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
		Distribuer des composteurs domestiques à toutes les unités de logement en zone rurale ou de faible concentration.	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> Le 21 juin 2021, présentation offerte par Co-Éco aux directeurs(trices) généraux des municipalités concernant les diverses méthodes de gestions des matières organiques qui pourraient être envisagées sur notre territoire. 	<ul style="list-style-type: none"> La MRC a octroyé un contrat d'accompagnement à un organisme spécialisé en gestion des matières résiduelles, soit Co-Éco.

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
		Évaluer si la MRC est éligible au programme d'aide aux composteurs domestiques et communautaires (ACDC). Si oui, soumettre un projet incluant le plus de municipalités possibles.	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> Pas de nouvelle mise en place de composteur domestique depuis le projet de L'Isle-aux-Grues en 2018. Le dossier sera étudié en 2022-2023 lors de l'élaboration du PGMR 3. 	<ul style="list-style-type: none"> Dossier en continu.

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
		<p>Sensibiliser les citoyens au compostage domestique</p> <p>-Rédiger un article sur les avantages du compostage (journaux locaux, Facebook et site Internet).</p> <p>-Organiser deux soirées d'information annuellement sur le compostage domestique</p> <p>-Sensibiliser les citoyens à l'herbicyclage.</p> <p>Sensibiliser les citoyens au bannissement à venir de l'enfouissement des matières organiques.</p>	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> • Activité de formation organisée par ZOOM les 17 et 30 juin 2021. • Juin 2021 : Publication sur les réseaux sociaux de la MRC de Montmagny et des municipalités de la formation en ligne prévue pour les 17 et 30 juin 2021. • La MRC a mise en place un projet pilote de gestion des matières organiques en 2021 par l'achat de 28 biodigesteurs domestiques. Ces biodigesteurs domestiques ont été distribués à des citoyens de 5 municipalités du territoire. Le projet s'effectuera sur une période d'un an. Quatre sondages seront envoyés aux participants durant la période d'essai, soit à chaque fin de saison. À noter que le biodigester domestique peut être 	<ul style="list-style-type: none"> • 681 composteurs individuels vendus depuis 2005, ce qui représente 102,15 t.m. valorisés pour l'année 2021. • Le dépliant sur la collecte sélective inclut une section sur le compostage domestique ainsi que sur l'herbicyclage (astuces pour atteindre le zéro déchet).

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
					<p>utilisé pour l'ensemble des matières organiques, incluant les viandes et restes de table.</p> <ul style="list-style-type: none"> Participation de la MRC à la journée de l'environnement de la Ville de Montmagny, le 25 septembre 2021. Un kiosque a été animé par Co-Éco. Les sujets de la gestion des matières résiduelles, incluant la présentation du biodigester domestique, ont été abordés avec les citoyens. 	

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
5	Réaliser une étude préliminaire afin d'établir les scénarios optimaux de gestion des matières organiques (collecte et traitement) pour les secteurs urbains à grande concentration du territoire de la MRC	Analyser les études des territoires ressemblants au nôtre pour l'installation d'une plateforme de compostage. Analyser les deux projets pilotes sur notre territoire pour une troisième collecte et pour le compostage domestique.	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> Le dossier sera étudié en 2022-2023 lors de l'élaboration du PGMR 3. 	<ul style="list-style-type: none"> La MRC de Montmagny a participé à la campagne de sociofinancement du projet de l'Appareil TERO en 2019, qui permet de transformer les résidus alimentaires en fertilisant. 10 appareils ont été commandés pour un projet d'essai en 2021. Dû à un retard de la compagnie, les appareils n'ont pas été livrés en 2021, le projet est reporté pour 2022.
6	Mettre en place le projet de collecte des matières organiques optimales résultant de l'étude préliminaire effectuée.	Réalisation de projets pilotes sur le territoire de la MRC.	MRC de Montmagny Municipalités locales	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> Le dossier sera étudié en 2022-2023 lors de l'élaboration du PGMR 3. 	<ul style="list-style-type: none"> Le 21 juin 2021, présentation offerte par Co-Éco aux directeurs(trices) généraux des municipalités concernant les diverses méthodes de gestions des matières organiques qui pourraient être envisagées sur notre territoire. En 2021, la Ville de Montmagny a collecté un total de 829.87 t.m. de matières organiques via le service de collecte porte-à-porte, ce qui représente une augmentation de 136.72 t.m.

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
						par rapport à 2020.
7	Mettre en place et/ou optimiser les collectes de résidus verts (feuilles, sapins de Noël) sur le territoire de la MRC. Disposition de la matière dans un centre de compostage ou via une entente avec un agriculteur ou une autre entreprise.	Optimiser la collecte des résidus verts	MRC de Montmagny Municipalités locales	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> La municipalité de Cap-St-Ignace : 5 mai 2021 : 3.2 tonnes 19 mai 2021 : 0.5 tonnes 3 novembre 2021 : 5 tonnes 18 novembre 2021 : 0.5 tonne 20 octobre 2021 : 2.4 tonnes TOTAL : 11.6 tonnes Berthier-sur-Mer a collecté 17 sapins en 2021, qui ont été déchiquetés au printemps. Il s'agit d'une diminution de 23 sapins comparativement à 2020. Les données de la Ville de Montmagny pour les résidus verts sont maintenant combinées avec les matières organiques, puisqu'ils offrent la collecte du bac brun. Les municipalités de Berthier-sur-Mer et Saint-François se sont associées afin d'offrir un service de conteneur 	<ul style="list-style-type: none"> L'ensemble des municipalités qui ont un besoin en collecte de matière verte ont un service fonctionnel en place. Plusieurs municipalités du sud du territoire n'ont aucune demande pour ce type de service auprès des citoyens, c'est pourquoi ils n'offrent pas le service. La collecte des sapins de Noël est maintenue pour la Ville de Montmagny.

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
					<p>pour la collecte des matières vertes en 2021. Un total de 7 conteneurs pleins ont été recyclés. Le volume estimé est de matières vertes collectées est de 140 m³.</p> <ul style="list-style-type: none"> • La Ville de Montmagny a récupéré environ 80 sapins de Noël en 2021. Ils ont été accumulés au garage municipal pendant l'hiver et déchiqueté au printemps. • La municipalité de Saint-Pierre a collecté 680 kg de matières vertes en 2021. 	
BOUES DE FOSSES SEPTIQUES, D'INSTALLATIONS ET DE TRAITEMENT MUNICIPALES ET DE PAPETIÈRES						

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
8	Poursuivre le programme de vidange systématique des installations septiques avec valorisation des boues dans les champs	Poursuite du programme de vidange des installations septiques.	MRC de Montmagny Municipalités locales	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> • Programme poursuivi en 2021. • Vidange des fosses permanentes pour le secteur sud de la MRC, incluant 8 municipalités. De plus, les fosses permanentes du Chemin du Roi à L'Isle-aux-Grues ont été vidangées en 2021. • Contrat avec Campor Environnement. 	<ul style="list-style-type: none"> • 1204 vidanges de fosses ont été effectuées en 2021. Ce chiffre inclut 103 vidanges d'urgence et 42 ajouts de vidange reçues au cours de l'année 2021. • Un total de 2041.73 m³ de boues ont été vidangés et valorisés en 2021 par épandage agricole. • Le taux de vidange des fosses septiques permanentes est passé de 71% à environ 94% en moyenne depuis la mise en place du service.
AUTRES MATIÈRES (RDD, PILES, ÉQUIPEMENTS INFORMATIQUES, TEXTILES)						
9	Maintenir les points de dépôts municipaux pour la collecte des piles domestiques	<ul style="list-style-type: none"> - Écrire un article par année sur l'importance de placer les piles domestiques dans les points de dépôts prévus à cet effet. - Promouvoir les points de dépôts 	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> • Point de dépôt pour les piles offert dans chacune des 14 municipalités du territoire. 	<ul style="list-style-type: none"> • Les citoyens connaissent bien ce service et l'utilisent. En 2021, 1838 kg de piles ont été recyclés sur l'ensemble du territoire de la MRC, ce qui représente une augmentation de 523kg par rapport à 2020.

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
10	Maintenir le service des points de dépôt pour les RDD	<ul style="list-style-type: none"> - Écrire un article par année sur l'importance de déposer les RDD aux points de dépôt prévus à cet effet. - Promouvoir les points de dépôts. 	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> • Point de dépôt de RDD offert dans chacune des 14 municipalités. 	<ul style="list-style-type: none"> • En 2021, 14.44 t.m. de matières dangereuses ont été récupérés (peinture, teinture, solvant, décapant, piles, essence, époxy, combustible à fondue, antigel, bonbonne de propane, huile tout usage, ampoules fluocompactes et tubes fluorescents). • La liste des commerces et points de dépôt qui récupèrent des matières (piles, lunettes, bonbonne de propane, médicaments périmés, RDD, ampoules fluocompactes, peinture, batterie d'automobile, matériel informatique) a été mise à jour pour chacune des municipalités.
11	Maintenir le service des points de dépôt pour les ordinateurs, cellulaires et autre matériel informatique dans les municipalités	<ul style="list-style-type: none"> - Écrire un article par année sur l'importance de déposer le matériel informatique dans les points de dépôt prévus à cet effet. - Promouvoir les points de dépôts 	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> • Service implanté depuis 2006. • Point de dépôt pour le matériel informatique est offert dans chacune des 14 municipalités. • 2021-04-21 : Formation ARPE Québec données en ligne à 	<ul style="list-style-type: none"> • En 2021, 77.12 t.m. de matériels informatiques et électroniques ont été récupérés, ce qui représente près de trois fois la quantité de matières récupérées en 2020, qui était de 26.18 t.m. Cette augmentation est dû à la grande popularité du point de dépôt de la Ville de Montmagny, qui a

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
					l'ensemble des opérateurs des points de dépôts de notre territoire. <ul style="list-style-type: none"> Distribution d'outils de gestion aux points de dépôts (aide-mémoire des matières acceptées ou non). 	récupéré à lui seul une quantité de 48.28 t.m. de matières. <ul style="list-style-type: none"> Une liste des commerces et points de dépôt qui récupèrent des matières (piles, lunettes, bonbonne de propane, médicaments périmés, RDD, ampoules fluocompactes, peinture, batterie d'automobile, matériel informatique) a été produite pour chacune des municipalités.
12	Sensibiliser la population à l'importance de récupérer les vêtements via des points de dépôt	<ul style="list-style-type: none"> Écrire un article par année sur l'importance de récupérer les vêtements via les points de dépôts prévus à cet effet. Promouvoir les points de dépôts 	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> 2 friperies OBNL sont implantées dans la ville de Montmagny : Mode Sans Frontière ainsi que la Maison de secours la Frontière (qui sont affiliée), et La société Saint-Vincent-de-Paul. Des centres d'entraide pour la famille et friperies sont présents dans quelques municipalités : Sainte-Apolline-de-Patton, Sainte-Lucie-de-Beauregard, Saint-Fabien-de-Panet et Cap-St-Ignace. Celles- 	<ul style="list-style-type: none"> En 2021, 66 tonnes de textiles ont été amassées par le service de collecte de L'Élan collectif, ce qui représente une augmentation de 11.85 tonnes par rapport à 2020.

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
					ci sont inscrites dans la liste de récupérateurs effectuée pour chaque municipalité.	
DÉCHETS						
13	Maintenir les services de collecte-transport et traitements de déchets actuellement en vigueur sur le territoire de la MRC	Maintenir les services	MRC de Montmagny RGMRM	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> • Service maintenu en 2021 • Le taux actuel de matières résiduelles éliminées est évalué à 344 kg/habitant, soit 34kg/habitant de moins qu'en 2020, et largement sous l'objectif de 700 kg/habitant. 	De 2006 à 2021, l'enfouissement des déchets est passé de 10159 t.m. à 7820 t.m. Une diminution de 2339 t.m. Cela peut facilement s'expliquer par les différentes collectes de matières mises en place (collecte sélective, piles, matériel électronique, vêtements, RDD, matières organiques, etc.).
14	Rendre disponibles, dans les lieux publics et lors d'événements, des équipements, pour la collecte des matières résiduelles	Faire une tournée de vérification des municipalités	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> • Activité reportée à 2022 due à la Covid-19 	

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
15	Tenir une journée de puces sur tout le territoire pour promouvoir la réutilisation	<ul style="list-style-type: none"> - Écrire un article par année sur l'importance de la réutilisation du matériel. - Favoriser la visite des marchés aux puces ou le don de matériels réutilisables à des organismes à but non lucratif. 	MRC de Montmagny Municipalités	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> • Activité reportée à 2022 due à la Covid-19 	
16	Adopter un règlement mettant en vigueur un droit de regard sur l'enfouissement des matières résiduelles sur le territoire de la MRC jusqu'à la hauteur de 40 000 t.m. par année	<ul style="list-style-type: none"> - Adopter un règlement mettant en vigueur un droit de regard sur l'enfouissement des matières résiduelles sur le territoire de la MRC jusqu'à la hauteur de 40 000 t.m. par année 	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> • Règlement numéro 2020-98 adopté le 13 octobre 2020. 	<ul style="list-style-type: none"> • Avis de motion donné le 8 septembre 2020.
SECTEUR ICI						
No	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
1	Poursuivre la tournée des ICI, par le biais d'une personne-ressource, au sujet de: - la gestion des matières résiduelles; - les matières bannies de l'enfouissement et de celles à venir ainsi que des solutions de rechange applicables; - la formation du personnel; - la disponibilité des services offerts; - la certification « ICI on recycle! », etc.	La personne-ressource établira également des liens entre les entreprises en ce qui concerne les résidus de production et les matières premières.	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> 89 Entreprises documentées depuis le début du projet de symbiose industrielle. 16 visites industrielles effectuées, déplacement en usine. 726 t de matières détournées de l'enfouissement en 2021 pour les MRC de Montmagny et de L'Islet 384 tonnes de matières détournées de l'enfouissement uniquement pour la MRC de Montmagny. 161 tonnes CO2/eq/an d'émissions de GES évitées (soit 337 voitures retirées de la route), pour les MRC de Montmagny et de L'Islet. 1 atelier de maillage en présentiel 	<ul style="list-style-type: none"> Emploi maintenu 1 pour les mois de janvier et février dans la MRC de L'Islet Le nombre de camions de transport évités vers la régie de la Mauricie est de 24. 2 fiches de synergie du territoire dans Recueil de Synergies 2022 40 publications Facebook en 2021 3 articles et communiqué de presse
COLLECTE, SERVICE ET INSTALLATIONS						
2	Mise en place de projet de compostage domestique organique, auprès des écoles primaires,	Sensibiliser sur le bannissement à venir des matières organiques.	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	- Activité reportée due à la Covid-19.	

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
	secondaires et au CEC (Bourse environnementale de 500\$/établissement). Les matières recueillies seront : feuilles, gazon, branches, ainsi que les aliments des élèves pouvant être compostés, tels des fruits et des légumes. Sensibilisation à l'utilisation du compost sur place.					
3	Étudier la problématique des plastiques agricoles afin de trouver des débouchés pour la matière.	Produire un rapport d'étude sur les débouchés possible pour le recyclage ou la valorisation des plastiques agricoles et mise en place d'un service de collecte.	MRC de Montmagny Municipalités locales		- Participation à un projet pilote regroupant plusieurs MRC en 2021.	- Mise en place d'un projet de recyclage des plastiques agricoles prévus pour l'été 2022.
4	Réaliser une étude préliminaire afin d'établir les scénarios optimaux de gestion des matières organiques pour les ICI du territoire de la MRC (en même temps que l'étude du secteur résidentiel)	Analyser l'étude de Lotbinière pour l'installation d'une plateforme de compostage.	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> Dossier en continue. La MRC mise sur l'avancement du dossier de la collecte des matières organiques en 2021 par l'octroi d'un contrat d'accompagnement à un organisme spécialisé en gestion des matières résiduelles, soit Co-Éco. 	

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
5	Implanter le scénario de gestion des matières organiques optimal résultant de l'étude préliminaire effectuée.	Mise en place de projet de collecte des matières organiques.	MRC de Montmagny Municipalités locales	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> Nous espérons mettre en place un projet de compostage communautaire en 2021 dans un secteur urbanisé d'une petite municipalité. Les résultats nous guideront vers une prise de décision en 2022. 	<ul style="list-style-type: none"> Contrat octroyé en à Co-Éco pour un accompagnement auprès des DG.

SECTEUR RÉSIDENTIEL						
N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
6	Faire un projet pilote de récupération des tubulures d'érablières dans 2 municipalités et disposer la matière dans un site accrédité.	Sensibiliser les acériculteurs à recycler la tubulure d'érablière.	MRC de Montmagny Municipalités locales		<ul style="list-style-type: none"> - Continuité du projet de récupération des tubulures regroupant les 4 municipalités du Sud : Sainte-Apolline-de-Patton, Ste-Lucie-de-Beauregard, Saint-Fabien-de-Panet et Lac Frontière. Le lieu de dépôt commun a été déplacé à Saint-Fabien-de-Panet. Le nouveau site est plus facilitant pour les utilisateurs, autant au niveau de l'accès que des heures d'ouverture. - Poursuite du service de récupération des tubulures pour les municipalités de Cap-Saint-Ignace, de Saint-Pierre et de Saint-François. - En 2021, l'Écocentre du Golf a décidé de ne plus offrir le service de récupération des tubulures. 	<ul style="list-style-type: none"> - 2.2 tonnes de tubulures ont été récoltées au point de dépôt de St-Fabien-de-Panet en 2021. - À Cap-St-Ignace, 0.85 tonnes de tubulures ont été récoltées. Ce qui représente une diminution de 3.15 t.m. par rapport à 2020. - En tout, 4.55 tonnes de tubulures ont été récupérées par Environek en 2021, soit une diminution de 8.45 t.m. par rapport à 2020. - Publication des encarts annonçant la continuité du service dans les journaux municipaux des municipalités participantes au printemps. - Pour Saint-François, le point de dépôt n'a pas récolté de tubulure en 2021. - Pour Saint-Pierre-de-la-Rivière-du-Sud, 1.5 t.m. de tubulures ont été récupérées.

SECTEUR CRD						
No	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
1	Produire et distribuer des documents d'information pour les citoyens et les entrepreneurs en construction, rénovation et démolition au sujet des : - objectifs de la Politique Québécoise de gestion des matières résiduelles - matières bannies de l'enfouissement et de celles à venir ainsi que des solutions de rechange applicables - différents modes de recyclage des résidus de CRD	Sensibilisation des citoyens et des entrepreneurs au recyclage des CRD	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> Le dossier sera étudié en 2022-2023 lors de l'élaboration du PGMR 3. 	
3	Adopter un règlement mettant en vigueur la valorisation et le bannissement de l'enfouissement des résidus de CRD.	Adopter un règlement mettant en vigueur la valorisation et le bannissement de l'enfouissement des résidus de CRD.	MRC de Montmagny	En continu 2016-2020	- Activité reportée en 2022	

Afin d'éviter les pénalités, le rapport de l'année précédente doit être transmis au plus tard le 30 juin de chaque année à l'adresse redevances@mddefp.gouv.qc.ca.

Date : 2022-06-21