



Plan de gestion des matières résiduelles (PGMR) 2016-2020 de la MRC du Fjord-du-Saguenay

Rapport de suivi 2022

Pour obtenir les subventions prévues par le Programme sur la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination de matières résiduelles, les municipalités régionales doivent maintenant transmettre chaque année un rapport de suivi sur la mise en œuvre des mesures prévues dans leur Plan de gestion des matières résiduelles (PGMR). Le PGMR 2016-2020 conjoint de la MRC et de la Ville de Saguenay comporte 39 actions et 67 mesures pour les réaliser.

En **2022**, des 67 mesures de prévues :

- 38 ont été réalisées (✓),
- 10 étaient en cours de réalisation (✓),
- 0 était prévue à une année subséquente (✓),
- 14 ont été reportées à une année subséquente (X) et
- 5 concernaient seulement Ville de Saguenay (X).

Il est à noter que le PGMR 2016-2020 est entré en vigueur seulement à la fin de l'année 2016, ce qui explique en partie le report de plusieurs actions.

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
1. Réduction à la source : réduire et/ou stabiliser la génération de matières résiduelles					
1. Informer, sensibiliser et éduquer les citoyens, les ICI et les organismes municipaux à la réduction à la source.	Promouvoir les actions favorisant la réduction à la source et les avantages qui y sont associés.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay, Eurêko	Patrouille Eurêko : mission de sensibiliser les citoyens dans les municipalités et à l'entrée des TNO. 2 114 citoyens sensibilisés	✓
	Maintenir le financement associé aux programmes existants comme le programme scolaire « Pour une ERE solidaire », les subventions aux couches lavables et au composteur domestique, etc.	Chaque année	CREDD MRC du Fjord-du-Saguenay,	<ul style="list-style-type: none"> Financement du programme « Pour une ERE solidaire » : 904 élèves sensibilisés. Financement du programme « Pour une ERE secondaire » : 630 élèves sensibilisés. 28 aides financières pour les produits d'hygiène durables. 1 aide financière pour composteurs domestiques. 	✓
2. Instaurer des pratiques de réduction à la source dans les services municipaux.	Déterminer la consommation de papier et procéder au préréglage automatique des équipements d'impression afin de diminuer la consommation de papier (recto verso). Proposer au conseil municipal un projet de directives, pratiques et/ou politiques internes visant la réduction de la consommation de papier (signature électronique, conseil sans papier). Adopter une politique d'achats responsables.	2018	MRC du Fjord-du-Saguenay	<ul style="list-style-type: none"> Conseil sans papier depuis 2014. Équipements d'impression préréglés en recto verso. 	✓
3. Favoriser la réduction du gaspillage alimentaire.	Connaître les sources du gaspillage alimentaire en caractérisant le gisement d'aliments pouvant être mis en valeur par les cuisines communautaires ou autres intervenants et promouvoir les initiatives locales et nationales.	2018	MRC du Fjord-du-Saguenay	Reportée	X

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
2. Réemploi : donner une deuxième vie aux matières qui autrement seraient destinées à l'enfouissement					
Textiles, meubles et autres articles					
4. Informer, sensibiliser et éduquer les citoyens, les ICI et les organismes municipaux au réemploi.	Promouvoir les actions favorisant le réemploi et les avantages qui y sont associés et encourager la réparation de produits défectueux.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay, OBNL	Patrouille Eurêko : mission de sensibiliser les citoyens dans les municipalités et à l'entrée des TNO. 2 114 citoyens sensibilisés	✓
5. Détourner de l'enfouissement les textiles, meubles et autres articles.	Évaluer la possibilité d'instaurer des centres de réemploi et assurer la qualité des produits détournés de l'enfouissement.	2017	MRC du Fjord-du-Saguenay, OBNL	Centre de valorisation à l'écocentre de Saint-Honoré et le comptoir multiservice de Saint-David-de-Falardeau. L'évaluation s'est poursuivie dans le cadre de l'étude d'optimisation des écocentres.	✓
6. Déterminer l'information des tonnages réels de textiles, meubles et autres articles.	Réaliser le décompte du nombre d'articles de sport réutilisés, de dons, de biens réutilisables, etc.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	11 organismes de réemploi ont été répertoriés sur le territoire, mais aucune donnée n'est disponible sur les quantités transigées.	✓
3. Récupération et recyclage					
Papier, carton, verre, métal, plastique (PCVMP)					
7. Informer, sensibiliser et éduquer les citoyens, les ICI et les organismes municipaux à la récupération et au recyclage.	Promouvoir l'information relative au tri et au traitement des différents types de matières afin d'augmenter les quantités récupérées et d'améliorer la qualité de celles-ci à des fins de recyclage à l'aide d'une stratégie globale de communication.	Chaque année à partir de 2017	MRC du Fjord-du-Saguenay	Patrouille Eurêko : mission de sensibiliser les citoyens dans les municipalités et à l'entrée des TNO. 2 114 citoyens sensibilisés	✓
8. Contribuer au bannissement du papier et du carton de l'enfouissement en vigueur depuis décembre 2013.	Adopter un règlement municipal visant à interdire le papier et le carton dans les ordures ménagères et en assurer le respect.	2018	MRC du Fjord-du-Saguenay	Adoption du règlement # 17-377 Municipalisation des ICI et tarif incitatif du recyclage.	✓
9. Recycler 70 % du PCVMP.	Promouvoir la charte des matières recyclables.	2017	MRC du Fjord-du-Saguenay	Charte de recyclage insérée dans le calendrier de collecte.	✓

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
				Charte de recyclage disponible sur le site Internet de la MRC.	
				Mise à jour de la charte des matières recyclables.	
	Améliorer l'implantation des îlots d'apports dans les lieux publics.	2016	MRC du Fjord-du-Saguenay	2015 : 25 îlots implantés dans 13 lieux publics avec la contribution financière de la Table de récupération hors foyers (TRHF) au coût de 15 138 \$. 2016 : 23 îlots implantés dans 17 lieux publics avec la contribution financière de la TRHF au coût de 14 014 \$.	✓
	Améliorer la collecte sélective dans les secteurs de villégiature.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	Présentement, 70 conteneurs sont en place pour desservir la villégiature et plusieurs bacs ont été distribués aux citoyens.	✓
	Poursuivre et/ou implanter la mise en place d'outils de récupération et de recyclage lors de grands événements parrainés par les municipalités et sensibiliser les organisations.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay, municipalités	Reportée	X
10. Optimiser le traitement et la mise en marché des matières recyclables.	Évaluer la possibilité de traiter les matières recyclables provenant des ICI.	2016 et 2017	MRC du Fjord-du-Saguenay	Municipalisation de la collecte et du traitement des matières résiduelles chez les ICI (Règlement 17-381).	✓
	Assurer une veille technologique pour le traitement des différentes catégories de matières résiduelles et autres en participant à des conférences, colloques ou autres.	Chaque année	Ville de Saguenay et MRC du Fjord-du-Saguenay	Colloque sur la gestion des matières résiduelles en octobre 2022. Assister aux journées formation de l'AMOGMR. Webinaire de RECYC-Québec. Membre de GMR Pro et de Réseau environnement.	✓

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
Contenant de remplissage unique consigné					
11. Récupérer les contenants à remplissage unique consignés.	Déterminer nos rendements, fixer un objectif de récupération de cette matière et maintenir l’efficacité du tri des consignes au Centre de tri de Chicoutimi en intégrant cet élément dans une stratégie globale de communication.	Chaque année	Ville de Saguenay et MRC du Fjord-du-Saguenay	Reportée	X
Écocentres					
12. Maintenir un réseau d’écocentres bien aménagés, efficients et couvrant l’ensemble du territoire de planification.	Inventorier les quantités et les types de matières acheminées aux écocentres.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	Quantité de matières acheminées aux écocentres : Métaux : 368 tonnes CRD : 1341 tonnes Bardeaux d’asphalte : 110 tonnes Encombrants : 26 tonnes Pneus : 5 714 unités Peintures : 13 074 kg Huiles usées : 800 kg TIC : 5 381 kg Fluorescents : 371 boîtes Piles : 210 kg Appareils domestiques (Fréon) : 379 unités	✓
	Évaluer la possibilité de construire et/ou de rénover des écocentres sur le territoire de planification en auditant et diagnostiquant les écocentres et points de dépôt actuels.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	Étude d’optimisation des écocentres et dépôt de projet à RECYC-Québec le 1 ^{er} novembre 2021. Signature de la convention avec RECYC-Québec en juin 2022. Projet en cours, aménagements prévus pour 2023.	✓
	Mettre aux normes les écocentres et les harmoniser particulièrement au niveau de la santé et sécurité des employés et des citoyens.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	Étude d’optimisation des écocentres et dépôt de projet à RECYC-Québec le 1 ^{er} novembre 2021. Signature de la convention avec RECYC-Québec en juin 2022. Projet en cours, aménagements prévus pour 2023.	✓

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
	Analyser les plages horaires afin d'évaluer si elles répondent adéquatement aux besoins des citoyens en comptabilisant le nombre de visites.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	Étude d'optimisation des écocentres et dépôt de projet à RECYC-Québec le 1 ^{er} novembre 2021. Signature de la convention avec RECYC-Québec en juin 2022. Projet en cours, aménagements prévus pour 2023.	✓
	Faciliter le réemploi en évaluant la possibilité d'instaurer des partenariats avec les intervenants du milieu.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	Collecte des encombrants transite par un seul écocentre pour optimiser la valorisation des items collectés depuis 2020.	✓
	Améliorer le recyclage et la mise en valeur des matières reçues aux écocentres en accroissant le nombre de matières ségréguées.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	Entente entre les municipalités de Saint-Ambroise, de Saint-Charles-de-Bourget et de Bégin pour utiliser l'écocentre de Saint-Ambroise. Étude d'optimisation des écocentres et dépôt de projet à RECYC-Québec le 1 ^{er} novembre 2021. Signature de la convention avec RECYC-Québec en juin 2022. Projet en cours, aménagements prévus pour 2023. Ce projet comporte un centre de réemploi au futur écocentre de Saint-Honoré et un futur écocentre de Saint-Félix-d'Otis.	✓
Résidus domestiques dangereux (RDD)					
13. Maintenir et améliorer la collecte des RDD et sensibiliser les citoyens à l'importance de leur disposition adéquate.	Maintenir les aires consacrées à la récupération de RDD et s'assurer que chaque secteur possède un espace réservé et en superficie suffisante pour les recueillir afin de faciliter l'apport volontaire des citoyens.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	13 municipalités sur 13 collectent les RDD (peintures et huiles usées) de façon permanente via Laurentides Ressource.	✓
	Optimiser la récupération des produits visés par les programmes de responsabilité élargie des producteurs (REP) et faire la promotion des programmes de récupération.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	Nombre de municipalités collectant les produits sous REP : <ul style="list-style-type: none">• Peinture et huiles usées : 13• Produits électroniques : 5• Fluocompactes : 13	✓

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
	Maintenir les journées de collecte de RDD dans les municipalités rurales et en faire la promotion.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	<p>2 collectes par année (mai et septembre)</p> <p>Dates prévues sur le calendrier de collecte 2022.</p> <p>Publicité envoyée aux municipalités pour affichage avant la collecte.</p> <p>Publication Facebook de l'activité.</p> <p>Publication sur le site Internet de la MRC de l'activité incluant la matière acceptée.</p> <p>Batteries automobiles : 73 unités Bonbonnes de propane : 629 unités Autres RDD</p>	✓
Encombrants (monstres ménagers)					
14. Détourner de l'enfouissement les encombrants pouvant être mis en valeur.	Inclure une clause technique dans le devis des appels d'offres pour la collecte et le transport des résidus ultimes exigeant que l'adjudicataire transporte les encombrants pouvant être récupérés et recyclés vers un centre de traitement autorisé et où le pourcentage de récupération des encombrants ne doit pas être inférieur à 65 %.	2017	MRC du Fjord-du-Saguenay	<p>2 collectes par année (mai et septembre)</p> <p>Dates prévues sur le calendrier de collecte 2022.</p> <p>Publicité envoyée aux municipalités pour affichage avant la collecte.</p> <p>Publication Facebook de l'activité.</p> <p>Publication sur le site Internet de la MRC de l'activité incluant la matière acceptée.</p> <p>Deuxième année de collecte sous inscription au préalable.</p>	✓

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
				Collecte spéciale d'encombrants instaurée : 26 tonnes et 170 unités d'encombrants collectés en 2022.	
	Maintenir et s'assurer de la gestion des appareils contenant des halocarbures.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	2 écocentres sur 7 s'occupent de faire vider les halocarbures avant la récupération des encombrants métalliques. 78 appareils réfrigérants ont été traités après la collecte des encombrants 2022.	✓
Béton de ciment et béton bitumineux					
15. Favoriser l'atteinte de l'objectif national de recycler ou valoriser 80 % des résidus de béton, brique et d'asphalte.	Action visant seulement ville Saguenay				X
Pneus					
16. Détourner de l'élimination les pneus pouvant être mis en valeur sur le territoire.	Maintenir et développer la mise en place d'aires consacrées à la récupération de pneus pour en faciliter l'apport volontaire des citoyens.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	7 municipalités sur 13 collectent les pneus; 5 714 pneus ont été récoltés.	✓
TIC					
17. Détourner de l'enfouissement les appareils de TIC.	Maintenir et améliorer la mise en place d'aires consacrées à la récupération de TIC pour en faciliter l'apport volontaire des citoyens, et ce, même lors de la fermeture des écocentres en période hivernale.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	5 municipalités sur 13 ont des dépôts permanents de produits électroniques. 2 collectes spéciales ont lieu chaque année en même temps que la collecte des RDD. 2 collectes spéciales ont lieu chaque année en même temps que la collecte des encombrants Dates prévues sur le calendrier de collecte 2022.	✓

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
				Publicité envoyée aux municipalités pour affichage avant la collecte. Publication Facebook de l'activité. Publication sur le site Internet de la MRC de l'activité incluant la matière acceptée. 5 381 kg de produits électroniques qui ont été collectés en 2022 par les collectes spéciales.	
	Adopter un règlement municipal visant à interdire les appareils de TIC des ordures.	2018	MRC du Fjord-du-Saguenay	Règlement 17-381	✓
Autres matières					
18. Adopter une stratégie pour la gestion des autres matières (véhicules hors d'usage, encombrants métalliques et non métalliques, balayures de rue, plastique agricole, etc	Assurer une veille pour trouver un traitement de récupération et de recyclage des autres matières en assistant à des formations, colloques, etc.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	Colloque sur la gestion des matières résiduelles en octobre 2022. Assister aux journées formation de l'AMOGMR. Webinaire de RECYC-Québec. Membre de GMR Pro et de Réseau environnement.	✓
	Optimiser la mise en valeur des autres matières comme le plastique agricole.	2018	MRC du Fjord-du-Saguenay	Participation au projet pilote d'AgriRécup pour l'implantation de station de récupération des plastiques agricoles, en cours. Ils seront intégrés majoritairement au projet d'aménagement des écocentres.	✓

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
4. Valorisation : Recycler 60 % de la matière organique (en vigueur depuis 2015)					
Matières organiques					
20. Mettre en œuvre la collecte, le traitement des matières organiques et la mise en valeur des extrants.	Procéder à la caractérisation du gisement des matières organiques de toute provenance (résidentiel, ICI).	2016	MRC du Fjord-du-Saguenay	Une première évaluation du gisement a été réalisée en 2016.	✓
	Analyser les types de traitement, les technologies associées et les emplacements adéquats.	2017		Une première étude d'analyse de différentes technologies de traitement a été réalisée en 2016. Une étude de pré faisabilité financière, réalisée en 2017, nous a indiqué que le gisement de la MRC ne permettait pas de justifier l'implantation d'une plate-forme de compostage.	✓
	Évaluer le type de contenant, le mode, la fréquence et les circuits de collecte.	2017		Devis publié en 2019 et octroi du contrat en 2020.	✓
	Évaluer et planifier les possibilités de partenariats et l'implantation progressive de la collecte des matières organiques.	2016		Comité créé en 2017 pour étudier les possibilités de partenariats régionaux. Partenariat entre la Régie des matières résiduelles du Lac-Saint-Jean et la MRC pour recevoir nos matières organiques à leur plate-forme de compostage.	✓
	Mettre en œuvre la collecte, le traitement des matières organiques et la mise en valeur des extrants.	2019/2020	MRC du Fjord-du-Saguenay	La collecte des matières organiques a débuté en octobre 2020. Partenariat entre la Régie des matières résiduelles du Lac-Saint-Jean et la MRC pour la campagne de sensibilisation à la collecte des matières organiques « Mon bac brun » durant l'année 2020, incluant un site internet informatif pour les utilisateurs : www.monbacbrun.com	✓

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
				Changement de format des calendriers de collecte des matières résiduelles pour inclure les matières organiques distribués à tous les citoyens de la MRC. Publicité régulière de sensibilisation Facebook.	
21. Réduire les matières organiques destinées à l'enfouissement par la promotion de l'herbicyclage, du feuillicyclage, du compostage domestique, du compostage communautaire et autres modes de traitement.	Évaluer la possibilité d'implanter des sites de compostage communautaire ou autres modes de traitement à des endroits stratégiques sur le territoire d'application.	2017/2018	MRC du Fjord-du-Saguenay	Octroi de 4 composteurs domestiques aux municipalités pour leurs sites communautaires.	✓
	Encourager l'utilisation de compost dans les travaux municipaux de végétalisation.	2018	MRC du Fjord-du-Saguenay	Reporté	X
	Maintenir et bonifier les efforts de sensibilisation sur le compostage domestique, l'herbicyclage et le feuillicyclage.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	La Patrouille Eurêko sensibilise les citoyens à la valorisation de la matière organique et de la documentation a été ajoutée au site Internet de la MRC.	✓
	Formation sur le compostage domestique.	Chaque année	Ville de Saguenay, MRC du Fjord-du-Saguenay, Eurêko		X
Bois					
22. Bannir de l'enfouissement le bois à partir de 2014.	Maintenir et améliorer la performance de la collecte des arbres de Noël.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay, Association forestière du Saguenay-Lac-Saint-Jean	25 arbres ont été récupérés sur le territoire de la MRC. Au total c'est 807 arbres qui ont été récupérés en région. Une promotion régionale pour un Noël écoresponsable a été réalisée avec les trois instances.	✓
	Adopter un règlement municipal interdisant de mettre le bois dans les ordures ménagères.	2018	MRC du Fjord-du-Saguenay	Adoption du règlement 17-377	✓

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
	Maintenir la mise en place d'aires consacrées à la récupération du bois pour en faciliter l'apport volontaire des citoyens et s'assurer que chaque secteur possède un espace réservé et en superficie suffisante pour recueillir le bois de toutes sortes.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	Étude d'optimisation des écocentres et dépôt de projet à RECYC-Québec le 1 ^{er} novembre 2021. Signature de la convention avec RECYC-Québec en juin 2022. Projet en cours, aménagements prévus pour 2023.	✓
Biosolides municipaux et boues de fosses septiques					
23. Maintenir les programmes actuels de valorisation (recyclage) agricole par compostage et épandage au sol des biosolides municipaux et des boues de fosses septiques.	Évaluer la possibilité d'instaurer le programme de municipalisation de vidange des fosses septiques dans les municipalités de la MRC.	2016	MRC du Fjord-du-Saguenay	Octroi du contrat pour la municipalisation des vidanges des installations septiques en septembre 2020.	✓
	Améliorer la gestion des biosolides municipaux dans les municipalités de la MRC et tenir un registre de recyclage des biosolides municipaux et des boues de fosses septiques.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	Reporté	X
5. Élimination					
Résidus ultimes					
24. Informer, sensibiliser et éduquer les citoyens, les ICI et les organismes municipaux à l'objectif fondamental de la PQGMR : enfouir la seule matière résiduelle, le résidu ultime.	Promouvoir l'enfouissement d'une seule matière, soit le résidu ultime et sensibiliser les générateurs potentiels de dépôts sauvages sur les terres du domaine de l'État aux impacts de ces dépôts sur le milieu naturel.	Chaque année à partir de 2017	MRC du Fjord-du-Saguenay	La présence de la Patrouille Eurêko! en TNO. 953 personnes sensibilisées.	✓
25. Déterminer un nouveau cadre réglementaire pour l'élimination.	Revisiter les ententes intermunicipales avec la Ville de Saguenay et les municipalités de la MRC.	2017	MRC du Fjord-du-Saguenay et ville Saguenay	Déclaration de compétences en GMR par la MRC.	✓
26. Optimiser la collecte des résidus ultimes.	Concerne seulement la Ville de Saguenay				X
27. Maintenir et améliorer la collecte des matières résiduelles dans les territoires non organisés (TNO).	Réaliser un inventaire des types de matières à traiter et des sites de dépôt potentiels, installer les équipements requis et prévoir l'acheminement des matières vers les lieux appropriés.	2016 à 2018	MRC du Fjord-du-Saguenay	Une étude a été réalisée par un consultant concernant la gestion des matières résiduelles en TNO. La réception de la note technique en 2022 qui nous proposait que le projet des écocentres	✓

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
				inclus l'implantation des sites à des endroits stratégiques pour pouvoir desservir les TNO.	
28. Atténuer les émissions de GES liées au transport.	Concerne seulement la ville de Saguenay				X
29. Dépassez l'objectif national de quantité de matières résiduelles éliminées par personne par année.	Réduire à moins de 450 kilogrammes la quantité de matières résiduelles éliminées par personne par année pour la MRC du Fjord-du-Saguenay.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	427 kg/habitant	✓
6. Secteur ICI (Industries, commerces, institutions)					
30. Faire connaître aux ICI les objectifs de la PQGMR (bannissement du papier carton, du bois et des matières organiques, bonne gestion des PCVMP).	Informé et responsabiliser les générateurs sur la réduction et la gestion appropriée des matières qu'ils génèrent. De même que promouvoir le programme d'attestation « ICI ON RECYCLE » et la charte des matières recyclables.	Chaque année à partir de 2017	MRC du Fjord-du-Saguenay	Reporté	X
31. Déterminer le pourcentage réel de chaque catégorie de matières produites par ICI.	Concerne seulement Saguenay				X
32. Améliorer les performances de récupération et de valorisation des ICI.	Augmenter le nombre d'entreprises utilisant des services de récupération et de valorisation en municipalisant les ICI. Évaluer la possibilité de rendre accessibles les écocentres aux ICI.	2016 /2017	MRC du Fjord-du-Saguenay	Adoption d'un règlement de municipalisation des ICI. Mise en place d'une tarification incitative pour favoriser le recyclage.	✓

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
33. Prévoir et/ou mettre en place une politique d'intervention pour les matières résiduelles provenant du secteur ICI.	Harmoniser la réglementation concernant le bannissement des matières en proposant au conseil municipal un projet de règlement visant l'interdiction de jeter le papier et le carton, le bois et les matières organiques dans les ordures du secteur des ICI.	2018 : papier, carton et bois 2020 : organiques	MRC du Fjord-du-Saguenay	Adoption du règlement 17-377	✓
7. Secteur CRD (Construction, rénovation et démolition)					
34. Informer, sensibiliser et éduquer les citoyens, les ICI et les organismes municipaux relativement aux objectifs de la PQGMR (recyclage du béton, brique, asphalte, bois).	Informé et responsabiliser les générateurs sur les avantages de trier sur place et sur la gestion appropriée des résidus de CRD entre autres lors de l'émission des permis de CRD.	Chaque année à partir de 2017	MRC du Fjord-du-Saguenay, municipalités	Reporté	X
35. Déterminer le pourcentage réel de chaque catégorie de matières produites par le secteur CRD.	Développer des méthodes afin de comptabiliser les intrants du secteur CRD et établir des indicateurs de suivi et des outils de compilation des intrants de résidus de CRD acheminés dans les différents sites d'élimination.	2017	MRC du Fjord-du-Saguenay	Reporté	X
36. Améliorer les performances de récupération et de valorisation des résidus de CRD des citoyens, des ICI et des organismes municipaux.	Accompagner les générateurs de résidus de CRD et évaluer les différentes avenues de traitement des résidus de CRD.	2017/2018	MRC du Fjord-du-Saguenay	Reporté	X
	Évaluer la possibilité d'introduire des mesures réglementaires coercitives lors de l'émission des permis de CRD afin de favoriser le tri à la source des résidus de CRD, directement sur les chantiers ou de les diriger vers un centre de tri.	2017	MRC du Fjord-du-Saguenay	Reporté	X
	Lors de l'octroi de contrat par les municipalités, inclure une clause technique particulière aux documents d'appel d'offres exigeant à l'adjudicataire de se départir des CRD vers des centres de récupération et de recyclage afin d'atteindre le taux de valorisation de 70 %.	2017	MRC du Fjord-du-Saguenay	Reporté	X
	Adopter un règlement municipal interdisant de jeter des CRD dans les ordures ménagères.	2018	MRC du Fjord-du-Saguenay	Adoption du règlement 17-377	✓

Action	Description des mesures	Échéancier	Responsable	Avancement/Commentaire	État
	Maintenir la mise en place d'aires consacrées à la récupération des résidus de CRD pour en faciliter l'apport volontaire et s'assurer que chaque secteur possède un espace réservé qui soit de superficie suffisante pour recueillir les résidus ce CRD de toutes sortes.	Chaque année	Ville de Saguenay et MRC du Fjord-du-Saguenay	Reporté	X
	Favoriser la valorisation des agrégats provenant des bâtiments et infrastructures dans le cadre des travaux de construction et réfection routière.	Chaque année	Ville de Saguenay et MRC du Fjord-du-Saguenay	La municipalité de Saint-Honoré réutilise ses agrégats, ainsi que l'écocentre de Saint-Ambroise.	✓
8. Harmonisation et gestion régionale des matières résiduelles					
37. Procéder à l'arrimage du PGMR conjoint de la Ville de Saguenay et de la MRC du Fjord-du-Saguenay avec celui de la Régie des matières résiduelles du Lac-Saint-Jean (RMR).	Créer un comité technique formé de représentants de chacune des parties (Ville de Saguenay, MRC, RMR).	Chaque année	Ville de Saguenay, MRC du Fjord-du-Saguenay, RMR	Comité technique : 1 rencontre	✓
	Créer des sous-comités de travail ayant pour mandat de mettre en œuvre les actions de façon concertée.			Création du comité PGMR - Communications régional pour l'harmonisation des PGMR et des communications de la région. Première rencontre en décembre 2022.	
	Créer un comité consultatif composé d'acteurs et d'organismes régionaux impliqués dans le domaine de la GMR et de l'environnement afin d'évaluer les résultats de la mise en œuvre des actions des PGMR et émettre des recommandations afin d'assurer le respect des objectifs à atteindre.				
38. Assurer la cohérence du PGMR et du Plan DD.	Concerne seulement Saguenay				X
39. Promouvoir l'économie circulaire.	Favoriser la valorisation de certains types de résidus industriels ou d'entretien des voies municipales.	Chaque année	MRC du Fjord-du-Saguenay	Reporté	X

Légende : état des actions

✓ Réalisé
✓ En cours de réalisation
✓ Prévu une autre année
X Reporté
X MRC non concernée