

**Rapport annuel 2020  
Suivi de la mise en œuvre du  
Plan de gestion des matières résiduelles (PGMR) 2016-2020  
MRC d'Abitibi-Ouest**

No	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
<b>Orientation 1 : Promouvoir les bonnes pratiques en gestion des matières résiduelles et rendre compte des résultats</b>						
1.1	Diffuser de l'information en continu	Poursuivre les efforts de communication et rejoindre tous les générateurs du territoire.	MRCAO	2016 à 2020 (en continu)	En continu	<p><b>2016 à 2020</b> : Publications mensuelles de Chroniques vertes dans les journaux locaux des municipalités, sur le site Internet et la page Facebook de la MRCAO ainsi que par courriel à une liste d'abonnés.</p> <p>Tenue à jour des outils d'information et de sensibilisation et du site Internet.</p> <p><b>2019</b> : Campagne de publicité régionale (télévision, journaux, internet) sur la récupération. Récupérer ? Oui, ça vaut la peine.</p> <p><b>2017</b> : Réalisation d'une campagne d'information intitulée <i>Éducation citoyenne pour une saine gestion des matières résiduelles</i> : publications dans le journal Le Citoyen, page Facebook, organisation d'un concours.</p>
1.2	Se maintenir informé sur la gestion des matières résiduelles	Demeurer informé des avancées dans le domaine de la gestion des matières résiduelles et échanger avec d'autres organismes municipaux, de la région ou comparables, pour répondre à des problématiques survenant sur le territoire ou pour améliorer certains services régionaux.	MRCAO	2016 à 2020 (en continu)	En continu	<p><b>2016 à 2020</b> : Participation à divers événements régionaux et provinciaux</p>

No	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
1.3	Organiser des ateliers et des visites pour la clientèle jeunesse du territoire	Tenir des activités de sensibilisation en milieu scolaire. Les jeunes sont un vecteur important de transmission des valeurs environnementales au sein de leur famille.	MRCAO	2018 à 2020	Activités ponctuelles	<p><b>2019</b> : Campagne de sensibilisation régionale : Récupérer ? Oui, ça vaut la peine! Visite du centre de tri Tricentis de Gatineau en compagnie de 10 élèves de l’Abitibi-Témiscamingue.</p> <p><b>2018</b> : Organisation d’un atelier sur le recyclage et le compostage dans une école secondaire.</p> <p><b>2017</b> : Organisation d’ateliers sur le recyclage et le compostage dans une école primaire et une école secondaire.</p> <p><b>2016</b> : Visite guidée du Centre de valorisation des matières résiduelles (CVMR) pour des étudiants d’une école secondaire.</p>
1.4	Organiser des ateliers et produire des outils de communication visant la clientèle aînée	Proposer des interventions adaptées pour ce type de clientèle.	MRCAO	2018 à 2020	Activité ponctuelle	<p><b>2016</b> : Organisation d’une conférence sur la gestion des matières résiduelles ainsi qu’une visite guidée pour la clientèle du Réseau libre savoir – Université du 3<sup>e</sup> âge, secteur Abitibi-Ouest.</p>
1.5	Accompagner les ICI dans la collecte à trois voies	Soutenir les ICI dans la collecte à trois voies et la séparation à la source	MRCAO	2017 à 2020	Non débuté	
1.6	Maintenir un comité de soutien à la mise en œuvre du PGMR	Maintenir un comité environnement et poursuivre son implication dans la planification territoriale de la gestion des matières résiduelles en veillant à la mise en œuvre des mesures proposées au PGMR et à l’ajustement de ces dernières, si requis.	MRCAO	2016 à 2020	En continu	<p><b>2016 à 2020</b>: Tenue de rencontres du comité environnement pour le suivi des dossiers.</p>
1.7	Réaliser un suivi de l’état d’avancement du PGMR	Produire un rapport de mise en œuvre du PGMR pour suivre l’avancement des mesures qui y sont proposées.	MRCAO	2016 à 2020	En continu	<p><b>2016 à 2020</b> : Production du rapport annuel de mise en œuvre du PGMR.</p>
1.8	Réaliser un bilan annuel de la gestion des matières résiduelles	Réaliser un bilan annuel de la gestion des matières résiduelles	MRCAO	2016 à 2020	En continu	<p><b>2016 à 2020</b> : Production des bilans annuels et diffusion auprès des municipalités et sur le site Internet de la MRCAO.</p>

No	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
<b>Orientation 2 : Favoriser une gestion territoriale</b>						
2.1	Consolider les activités du CVMR	Poursuivre et continuer à développer les activités au Centre de valorisation des matières résiduelles (CVMR).	MRCAO	2016 à 2020	En continu	<p><b>2020</b> : Mise en place des mesures sanitaires COVID-19</p> <p><b>2019</b> : La MRC d'Abitibi-Ouest devient membre utilisateur de Tricentris pour l'acheminement et le tri de ses matières recyclables.</p> <p>- Agrandissement du terrain du CVMR dans le but de déployer les activités de traitement ainsi que la valorisation des matières résiduelles.</p> <p><b>2018</b> : Réalisation d'un projet-pilote à l'écocentre afin d'améliorer l'accès, réduire le temps d'attente et diffuser davantage d'information. Embauche d'un étudiant additionnel pour la période estivale. Achats de conteneurs pour les résidus domestiques dangereux.</p> <p><b>2016 à 2020</b> : Maintien des services et amélioration des infrastructures et équipements.</p>
2.2	Tenir des journées d'échange et de discussion avec les organismes et entreprises d'économie sociale qui œuvrent en réemploi	Tenir un évènement d'échange et de discussion avec les nombreux OBNL et entreprises d'économie sociale qui œuvrent sur le territoire dans le réemploi et la réduction à la source	MRCAO	2017 et 2018	Rencontres ponctuelles	<b>2017 et 2020</b> : Rencontres ponctuelles.
2.3	Favoriser l'émergence de solutions territoriales pour les résidus de CRD	Trouver des solutions de proximité pour les résidus de CRD et mettre en place les conditions optimales afin de leur donner une deuxième vie.	MRCAO	2017 et 2018	En cours	<p><b>2017 à 2020</b>: Entente pour la valorisation du bois et du bardeau et du béton.</p> <p><b>2017</b> : Évaluation de divers scénarios et démarches auprès d'organismes et entreprises.</p>

No	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
2.4	Maintenir les discussions et échanges avec les acteurs du milieu sur l'avancement du PGMR	Maintenir un lien avec les acteurs du milieu afin qu'ils partagent leur expertise et que la mise en œuvre du PGMR soit dynamique et adaptée à la réalité terrain.	MRCAO	2017 à 2020	En continu	<p><b>2020</b> : Collaboration avec un acteur local pour améliorer son offre de service</p> <p><b>2019</b> Échange avec la Ville de La Sarre afin de réduire la quantité de matières résiduelles des ICI.</p> <p><b>2017</b> : Suivi et échanges</p>
<b>Orientation 3 : Détourner les matières organiques de l'enfouissement</b>						
3.1	Promouvoir l'herbicyclage, le feuillicyclage et le compostage domestique	Poursuivre les efforts pour encourager la réduction à la source des matières organiques qui peuvent être gérées sur place et par les citoyens.	MRCAO	2016 à 2020	En continu	<p><b>2019</b> : <b>Évaluation différents types de procédé.</b> Discussion avec une entreprise proposant un appareil de compostage domestique utilisant le broyage et le séchage.</p> <p>Séance d'informations sur le compostage domestique en collaboration avec un organisme du territoire</p> <p><b>2018</b> : Tenue de deux formations sur le compostage domestique.</p> <p><b>2016 à 2018</b> : Diffusion de Chroniques vertes et information disponible en continu sur le site Internet de la MRCAO.</p>
3.2	Proposer des scénarios de traitement des matières organiques et réaliser les études complémentaires requises	Donner suite aux recommandations formulées dans l'étude de faisabilité réalisée en 2013 afin de compléter l'analyse et de statuer sur le meilleur scénario de traitement.	MRCAO	2016 à 2018	En cours	<p><b>2020</b> : Mise à jour technico-économique des scénarios de compostage; étude de scénarios de traitement de résidus organiques municipaux</p> <p><b>2018</b> : Réalisation d'une étude concernant les coûts de compostage décentralisé. Analyse des coûts pour le compostage domestique et dépôt d'une demande d'aide financière dans le cadre du Programme d'aide aux composteurs domestiques et communautaires (ACDC)</p> <p><b>2016 et 2017</b> : Réalisation d'une <i>Mise à jour de l'étude de faisabilité sur l'implantation du compostage sur le territoire de la MRCAO</i>. Cette étude comprend des scénarios d'implantation d'une plateforme de compostage et un scénario de transport des matières organiques à un site existant en dehors de la MRCAO.</p>

No	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
3.3	Réaliser une campagne d'information sur la récupération des matières organiques	Expliquer les fondements de la récupération et du recyclage des matières organiques, informer des outils mis à la disposition des citoyens et ICI et fournir tous les trucs utiles.	MRCAO	2017 à 2018	Non débuté	
3.4	Recycler les matières organiques	Mettre en place de programmes de récupération dédiés aux matières organiques séparées à la source, dont les modalités sont à être précisées parallèlement au choix du ou des modes de traitement	MRCAO Municipalités	2018 à 2020		<b>2019 à 2020</b> : Analyse des programmes d'aide et étude de scénarios. Démarches auprès des ministères et organismes concernés.
3.5	Retourner du compost aux citoyens	Mobiliser les citoyens autour de la récupération des matières organiques, du retour au sol du compost et de l'importance de respecter les consignes de tri pour obtenir un compost de bonne qualité	MRCAO	2019 et 2020	Non débuté	
3.6	Encourager la récupération et la redistribution d'aliments consommables	Faire en sorte que s'initie sur le territoire un programme de récupération de surplus alimentaires qui pourront être redistribués à des individus et familles en provenance de milieux défavorisés afin de subvenir à leurs besoins.	MRCAO	2018 à 2020	Non débuté	
3.7	Se documenter au sujet des installations septiques du territoire	Préciser le portrait des résidences et des ICI non raccordés à un réseau d'égout.	MRCAO	2016 à 2020	En cours	<b>2016 à 2020</b> : Prise de données en cours, notamment par le service de vidange et traitement des boues d'installations septiques
3.8	Maintenir le programme de vidange et traitement des installations septiques et de traitement des boues	Maintenir le service de vidange et de traitement des boues d'installations septiques et faire en sorte d'augmenter le nombre de citoyens qui utilisent ce service chaque année.	MRCAO	2016 à 2020	En continu	Maintien du programme.

No	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
3.9	Évaluer les utilisations potentielles des boues municipales et septiques	Évaluer les utilisations potentielles du compost accumulé et du compost à être produit dans les années à venir. Inciter les municipalités du territoire à valoriser les boues issues des stations d'épuration.	MRCAO Municipalités	2019 et 2020	En cours	<b>2018</b> : Valorisation par compostage de 590 tonnes de boues septiques déshydratées. <b>2016</b> : Valorisation par compostage de 640 tonnes de boues septiques déshydratées.
<b>Orientation 4 : Assurer l'accès aux services et aux infrastructures</b>						
4.1	Adapter la collecte des encombrants au principe des 3RV	Optimiser le service de collecte des encombrants afin que les objets fonctionnels puissent avoir droit à une seconde vie.	MRCAO	2016	En cours	<b>2019</b> : Accompagnement des municipalités dans la gestion de leur encombrants. <b>2018</b> : Tenue d'une rencontre d'information pour les employés municipaux responsables de la collecte des encombrants. <b>2017</b> : Nouvelles modalités : chargements séparés obligatoires pour le bois et le métal afin de les valoriser. <b>2016</b> : Adoption d'un plan d'action 2016-2018. Nouvelles modalités 2016 : chargements séparés obligatoires pour les appareils réfrigérants et les téléviseurs afin de les valoriser.
4.2	Augmenter le niveau de service pour la récupération des RDD	Faciliter la récupération de certains RDD par les citoyens en bonifiant l'offre de services de proximité.	Municipalités	2016	En cours	<b>2016</b> : Distribution de collecteurs de piles usagées dans toutes les municipalités du territoire.
4.3	Rendre disponibles dans les lieux publics et lors d'événements des équipements pour la récupération	Intensifier les efforts et voir à ce que davantage de services de récupération des matières recyclables soient offerts aux citoyens et touristes qui profitent des lieux publics et participent aux événements.	Municipalités	2016 à 2020	En cours	<b>2019</b> : Actions dans les municipalités lors de la tenue de différents événements.
4.4	Favoriser l'utilisation des couches lavables	Contribuer à la promotion de l'utilisation des couches lavables	MRCAO Municipalités	2016 à 2020	En continu	<b>2016 à 2020</b> : Programme de couches lavables offert dans dix municipalités.

No	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
4.5	Préciser le portrait de la gestion des matières résiduelles dans les ICI	Préciser les quantités et la nature des matières résiduelles générées ainsi que les modes de gestion, identifier les ICI qui nécessitent un suivi prioritaire ou qui désirent agir à court terme et sensibiliser et faire connaître la Politique, le PGMR, les objectifs à atteindre, les mesures à venir, etc.	MRCAO	2016 et 2017		<b>2019</b> : Sensibilisation auprès des principaux générateurs de matières résiduelles.
4.6	Documenter les produits d'usage agricole générés sur le territoire, les programmes de récupération existants et les possibilités applicables	Faire preuve de leadership en réalisant une recherche d'information qui servira de point de départ à la réflexion.	MRCAO	2019 et 2020	Non débuté	
<b>Orientation 5 : Responsabiliser les générateurs</b>						
5.1	Documenter les apports au CVMR afin d'orienter les efforts pour améliorer la qualité du tri et pour réduire l'élimination	Obtenir un portrait plus précis des apports au CVMR	MRCAO	2020		<b>2017 à 2020</b> : création de catégories des matières résiduelles dans la collecte de données
5.2	Mettre à jour la réglementation applicable à la gestion des matières résiduelles	Mettre à jour la réglementation applicable à la gestion des matières résiduelles	Municipalités	2019	Non débuté	
5.3	Proposer un incitatif tarifaire pour les CRD triés	Réviser la tarification pour les résidus de CRD afin d'encourager les entrepreneurs à trier leurs matières et ainsi détourner de l'élimination des quantités importantes de résidus.	MRCAO	2016		<b>2020</b> : Projet en régie de traitement pour le béton <b>2019</b> : Analyse des coûts reliés aux matériaux secs

No	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
5.4	Inciter les organismes municipaux et l'ensemble des ICI à mettre en place un système de gestion responsable des matières résiduelles	Promouvoir auprès des municipalités et des ICI l'adoption de politiques de réduction et de réemploi, de gestion des matières résiduelles et d'acquisition de biens et de services.	MRCAO	2018 et 2019	Non débuté	
5.5	Reconnaître les efforts des ICI et des entrepreneurs en matière de 3RV	Mettre en valeur les ICI du territoire qui se démarquent dans la gestion de leurs matières résiduelles	MRCAO	2019 et 2020	Non débuté	