



Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR de la MRC de Témiscamingue – pour 2024

La version finale du Plan de gestion des matières résiduelles 2023-2030 de la MRC de Témiscamingue a été adoptée le 24 octobre 2023, il a été édicté par règlement (n° 234-01-2024) le 24 janvier 2024 et est entré en vigueur le 1<sup>er</sup> février 2024. Le présent rapport doit porter sur le PGMR en vigueur au 31 décembre 2024. Il s’agit donc du deuxième rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR 2023-2030 de la MRCT.

Voici les mesures qui sont prévues au PGMR 2023-2030 (Chapitre 6 – Plan d’action 2023-2030, tableau 44 : Fiches descriptives des mesures proposées) et l’avancement de celles-ci :

Orientation 1 : POURSUIVRE LES EFFORTS DE RÉDUCTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES VOUÉES À L’ENFOUISSEMENT

| N° | Mesure   | Description   | Responsable | Échéancier  | Avancement et/ou commentaire   |
|----|--|---|-------------|---|--|
| 1  | Améliorer la GMR selon la hiérarchie des 3RV et encourager les générateurs à respecter ce principe | <p>Mettre en œuvre des nouvelles campagnes d’ISÉ axées sur le principe des 3RV et augmenter la fréquence de celles-ci. Encourager les générateurs à poser des gestes concrets pour une bonne gestion de leurs matières résiduelles, par exemple en sensibilisant les municipalités à tenir leurs rencontres de façon écoresponsable (politique d’achat responsable, etc.).</p> <p>Miser principalement sur la réduction à la source de la consommation et du gaspillage des ressources. La lutte contre le gaspillage alimentaire doit également faire partie des objectifs visés par les campagnes.</p> <p>Encourager davantage la réparabilité des produits et le réemploi au lieu d’une surconsommation des matières. Par le fait même, l’économie circulaire doit être favorisée et promue. Continuer la vente à prix modique d’objets divers reçus en bon état à l’Écocentre. Organiser une journée porte ouverte à l’Écocentre afin que la population puisse prendre conscience de la gestion actuelle des diverses matières générées.</p> <p>Préparer un dépliant en lien avec la disposition des matières en forêt qui serait inclus lors du renouvellement des baux d’abris sommaires et de villégiature. Relayer les campagnes existantes (ex. : Chasse aux déchets sauvages durant la période de la chasse).</p> | MRCT        | <p>Mise en opération à compter de 2024 pour la campagne et en continu par la suite / atteinte objectif : 2027</p> <p>Les dépliantes seront produits en 2025</p> | <p>En 2024, la MRC a poursuivi la diffusion d’infolettres régulières contenant des chroniques éducatives à l’intention des citoyens. Ces communications ont permis de vulgariser les principes des 3RV, tout en mettant l’accent sur des thématiques précises comme la réduction à la source, le réemploi des objets déposés à l’écocentre, et la gestion responsable des matières recyclables. Une attention particulière a également été portée à la valorisation des matières organiques, avec la préparation d’un texte de sensibilisation sur le projet de Code de gestion des matières fertilisantes.</p> <p>La MRC a continué à promouvoir activement la zone de réemploi de l’écocentre, où des objets reçus en bon état sont mis en vente à faible coût, prolongeant ainsi leur durée de vie et réduisant la quantité de matières envoyées à l’enfouissement. Un revenu d’environ 3247 \$ a été perçu de ces ventes.</p> <p>La MRC a poursuivi la sensibilisation des municipalités à l’importance d’adopter des pratiques écoresponsables dans le cadre de leurs activités, notamment en ce qui concerne les rencontres municipales.</p> |

| N° | Mesure   | Description  | Responsable | Échéancier   | Avancement et/ou commentaire  |
|----|--|--|-------------|--|---|
| 2  | Appliquer le règlement sur la collecte, le transport et la disposition des matières résiduelles, c'est-à-dire de passer aux amendes pour les contrevenants | Faire appliquer le règlement 217-06-2022 par l'inspecteur des matières résiduelles de la MRC, et ce, tant pour le secteur résidentiel que pour les ICI (industries, commerces et institutions). Le rôle de cet inspecteur est également d'informer la population sur les bonnes pratiques de tri, en remettant des billets de courtoisie aux citoyens qui font certaines erreurs par méconnaissance.   | MRCT        | Mise en opération à compter de 2023 et en continu par la suite   | En 2024, des inspections ponctuelles des bacs roulants ont été réalisées sur le territoire. L'inspecteur des matières résiduelles a rencontré plusieurs citoyens ainsi que de grands générateurs de déchets dans différentes municipalités afin de les sensibiliser à la bonne répartition des matières. Des billets de courtoisie et des avertissements ont été remis en cas d'erreurs, mais aucun constat d'infraction n'a été émis au cours de l'année.  |
| 3  | Revoir tout le système de gestion des matières résiduelles à la MRC afin d'améliorer les façons de faire actuelles   | <p>Un plan d'action a été élaboré en regroupant les différentes actions par thématiques :</p> <p><b>Général</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Dresser un portrait de la situation actuelle (constats, problématiques, trucs pour améliorer l'efficacité lors des collectes, etc.)</li> <li>2) Départager les responsabilités entre les municipalités et la MRC au niveau de la gestion des matières résiduelles (compétence en GMR : débute où et arrête où?)</li> <li>3) Organiser une rencontre avec l'OGD (Éco-Entreprises Québec) pour évaluer l'impact de la modernisation de la collecte sélective sur l'exercice en cours</li> </ol> <p><b>Collectes</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4) Revoir le règlement pour clarifier certains aspects (gestion des bacs 1100 litres, entrer dans les cours, etc.)</li> <li>5) Voir la possibilité d'ententes avec les communautés autochtones pour des contrats de collecte des matières résiduelles</li> <li>6) Modifier les façons de facturer les ICI pour les collectes supplémentaires (les sensibiliser et les responsabiliser davantage) (outils de communication et qui fait quoi)</li> <li>7) Analyser le résultat (volume) des collectes -vs- certaines catégories d'immeubles ou certains secteurs</li> </ol> | MRCT        | Réflexion sur les façons de faire actuelles en 2023 / mise en opération à compter de 2024 / atteinte objectif : 2027 | <p>Un portrait de la situation actuelle a été dressé progressivement à travers diverses analyses internes et échanges avec les municipalités lors des rencontres du Comité d'action en Gestion de l'environnement (CAGE). La MRC a également eu plusieurs échanges avec Éco-Entreprises Québec (EEQ) concernant la modernisation de la collecte sélective, en prévision des changements à venir dès le 1<sup>er</sup> janvier 2025.</p> <p>La MRC ne fait plus désormais le remplacement des bacs de 1100 litres. Ces derniers sont remplacés par des bacs de 660 litres.</p> <p>Des réflexions ont été amorcées pour rentabiliser les collectes de matières organiques, notamment dans les zones à faible densité. Un projet pilote de mise en place de composteurs rotatifs dans certaines municipalités est en train d'être mis sur pieds.</p> <p>Concernant les infrastructures, aucune visite externe d'installations n'a encore été menée en 2024, mais des échanges exploratoires avec d'autres territoires ont été amorcés.</p> |

| N° | Mesure | Description   | Responsable | Échéancier | Avancement et/ou commentaire  |
|----|--------|---|-------------|------------|---|
|    |        | <p><b><u>Matières compostables</u></b></p> <p>8) Revoir les collectes des matières compostables pour les rentabiliser</p> <p>9) Mettre en place des alternatives pour une gestion plus locale du compost (ex. : composteur rotatif par secteur géographique, promotion du compostage domestique dans les secteurs peu peuplés, etc.)</p> <p>10) Aller voir les modèles de composteurs rotatifs à Landrienne</p> <p><b><u>Infrastructures / équipements</u></b></p> <p>11) Revoir les besoins en infrastructure et modifier les bâtiments actuels sur le site du CVT pour les rentabiliser, etc.</p> <p>12) Aller visiter d'autres installations et façons de faire ailleurs au Québec</p> <p>13) Interpeller des organismes gouvernementaux pour cibler des modèles innovateurs</p> <p>14) Réévaluer les équipements en place s'ils répondent toujours à nos besoins (tamiseur, broyeur)</p> <p>15) Évaluer la pertinence d'acquérir un four extérieur pour chauffer les bâtiments</p> <p><b><u>Ensemble des matières résiduelles</u></b></p> <p>16) Trouver des alternatives pour les plus grands générateurs de matières résiduelles (ex. : Rayam, producteurs agricoles, etc.)</p> <p>17) Revoir les façons de faire à l'Écocentre au niveau du tri des matières par les différents générateurs (entrepreneurs, ICI, citoyens) : obliger triage des matières ou charger plus cher</p> <p>18) Analyser financièrement des options de gestion pour toutes les matières par secteur géographique</p> <p>19) Accentuer les communications auprès des municipalités qui « scorent » moins bien : améliorer les performances, principalement au niveau de la quantité de déchets générés</p> <p>20) Récompenser les municipalités qui performant plus que d'autres</p> |             |            | <p>Des ajustements ont été apportés à l'écocentre pour mieux encadrer le tri des matières par les citoyens, entrepreneurs et ICI. Une augmentation de la tarification pour les matières non triées a été adoptée.</p> <p>Avec la responsabilité élargie des producteurs, le plastique agricole est de plus en plus recyclé dans un point de dépôt (Coop Novago), au lieu d'être envoyé à l'enfouissement.</p> |

| N° | Mesure  | Description  | Responsable           | Échéancier  | Avancement et/ou commentaire  |
|----|---|--|-----------------------|---|---|
| 4  | Encourager davantage les événements publics à une meilleure GMR afin de réduire le volume dédié à l'enfouissement (station de tri, bacs pour les matières compostables, recyclables et consignées)  | S'assurer que la <i>Politique de gestion des matières résiduelles lors d'événements publics</i> , visant la prise en charge de la gestion des matières résiduelles par les organisateurs d'événements, soit respectée par ceux-ci et lors des divers rassemblements municipaux (réunions, fêtes de village, etc.). Pour ce faire, la MRC veut les accompagner dans les différentes étapes de gestion des matières résiduelles. Pour certains événements, elle pourra s'adjoindre du GÉCO. Le GÉCO (Groupe Éco-citoyen) est une organisation d'économie sociale à but non lucratif (OBNL) située à Rouyn-Noranda qui offre ses services professionnels pour favoriser l'écoresponsabilité partout en Abitibi-Témiscamingue. Ils sont particulièrement réputés en gestion des matières résiduelles et réduction des déchets à la source et offrent une vaste gamme d'équipements pour réduire l'impact environnemental lors de divers événements.  | MRCT et municipalités | Mise en opération à compter de 2024 et en continu par la suite                            | <p>Afin de supporter les organisations à poser des gestes concrets pour une meilleure gestion des matières résiduelles (GMR) lors de leur événement et/ou les organismes qui désirent améliorer leur GMR., la MRC dispose d'un Fonds d'initiatives environnementales (FIE) de 10 000 \$ par an, créé en 2017.</p> <p>En 2024, aucun organisme n'a fait de demande de contribution à ce fonds.</p>   |
| 5  | Mettre en place une campagne d'ISÉ afin de publiciser davantage toutes les matières pouvant être détournées de l'enfouissement (produits sous REP, points de dépôt pour diverses matières recyclables, réutilisables et/ou valorisables, etc.), y compris le coût rattaché à la disposition des déchets | <p>Mettre en place une campagne d'ISÉ en publicisant les points de dépôt pour les produits sous REP (RDD, lampes au mercure, appareils électroniques et réfrigérants, etc.) pour inciter la population à les utiliser, démontrer les effets négatifs d'une mauvaise disposition (tant au niveau environnemental que financier) et publiciser davantage les coûts reliés à la disposition des déchets lors de cette campagne.</p> <p>Promouvoir les réseaux de seconde main et les organismes de réemploi (récupérateurs divers, friperies, comptoirs familiaux, réparateurs d'objets divers, etc.) sur le site de la MRC et les médias sociaux. Il est à noter que le site Internet de la MRC sera mis à jour en 2023 et celui-ci sera davantage compatible avec les dispositifs mobiles (tablettes, téléphones intelligents).</p> <p>À différentes périodes de l'année, encourager la population à utiliser ces organismes (costumes durant la période de l'Halloween, décorations durant la période des Fêtes, etc.).</p> <p>Accentuer sur le fait que la ligne d'information pour toutes questions en lien avec la gestion des matières résiduelles est le Centre de valorisation de la MRC (Écocentre de Fabre) pour éviter que la population dispose de toutes matières à l'enfouissement en cas de doute.</p> <p>Promouvoir davantage le fait que les encombrants et autres items en bon état (meubles, électroménagers, etc.) sont revendus à prix modiques à l'Écocentre afin de favoriser l'économie circulaire et le réemploi.</p> | MRCT                  | Mise en opération à compter de 2024 et en continu par la suite / atteinte objectif : 2027 | <p>En 2024, plusieurs infolettres et chroniques ont été diffusées afin de mieux faire connaître les matières acceptées dans les différents points de dépôt, notamment ceux accessibles via les relais d'écocentre, ainsi que les produits couverts par des programmes de responsabilité élargie des producteurs (REP). Grâce à cette filière, certaines matières comme le plastique agricole sont désormais redirigées vers un point de dépôt local (Coop Novago) pour être recyclées, plutôt qu'envoyées à l'enfouissement.</p> <p>Par ailleurs, un rapport d'activité mensuel est présenté au conseil de la MRC, permettant aux élu(e)s de suivre l'évolution des tonnages et des coûts liés au transport et au traitement des déchets. Cette transparence contribue à une meilleure prise de conscience des impacts économiques d'une mauvaise gestion des matières résiduelles.</p> |

| N° | Mesure                             | Description  | Responsable | Échéancier  | Avancement et/ou commentaire   |
|----|------------------------------------|--|-------------|---|--|
| 6  | Implanter le projet d'incinérateur | Implanter un incinérateur (moins d'une tonne à l'heure) sur le territoire du Témiscamingue permettant de brûler la totalité des matières n'ayant aucun potentiel de mise en valeur (non recyclable ni compostable) et/ou sans débouchés et valoriser l'énergie qui sera produite (chauffage des bâtiments du CVT, améliorer le processus de compostage en saison froide, greffer des projets de serres maraîchères, etc.). Continuer à encourager le compost et la réduction à la source, même si le projet se concrétise. De plus, avant d'implanter celui-ci, la MRC tiendra des séances de consultations publiques spécifiquement sur le projet d'incinération afin de donner plus d'informations détaillées à la population. | MRCT        | Construction au printemps 2024 et mise en opération au printemps 2025 | En 2024, la MRC de Témiscamingue a poursuivi ses réflexions quant à l'implantation éventuelle d'un incinérateur, mais le dossier a été mis en pause, vraisemblablement en raison d'un manque d'élan politique à ce stade. Le projet demeure toutefois inscrit à l'agenda stratégique comme une option envisageable à moyen ou long terme, notamment en réponse à la hausse importante des coûts d'enfouissement. |

**Orientation 2 : AMÉLIORER LA QUANTITÉ ET LA QUALITÉ DES MATIÈRES ORGANIQUES (COMPOSTABLES) RÉCUPÉRÉES PAR LES CITOYENS ET LES ICI**

| N° | Mesure   | Description  | Responsable | Échéancier  | Avancement  |
|----|--|--|-------------|---|---|
| 7  | Sensibiliser davantage la population sur ce qui se composte ou non afin d'améliorer le tri des matières compostables | <p>Mettre en place une campagne d'ISÉ axée sur l'amélioration du tri des matières compostables, c'est-à-dire informer la population sur ce qui se composte ou non. Elle pourra aussi publiciser davantage l'interdiction de mettre des résidus verts (gazon) et autres résidus de table dans les déchets (prévu dans le règlement 217-06-2022).</p> <p>Continuer d'encourager le compostage domestique et l'accès à des formations gratuites.</p> <p>Finalement, la mise à jour du site Internet de la MRC sera également mise à contribution afin de donner le plus d'informations possible en lien avec la gestion des matières compostables.</p>  | MRCT        | Mise en opération à compter de 2024 et en continu par la suite / atteinte objectif : 2029 | Certaines des capsules mentionnées au premier paragraphe de la mesure # 1 concernaient les matières compostables.   |
| 8  | Accompagner davantage les ICI afin de les outiller et les aider à mieux trier et gérer leurs matières résiduelles    | <p>Augmenter le nombre d'ICI, y compris l'ensemble des bureaux municipaux de la région à participer activement au tri de leurs matières, particulièrement aux matières compostables et ainsi détourner les matières ayant un potentiel de recyclage et/ou de valorisation de l'élimination. Pour ce faire, des brochures leur seront envoyées par la poste et la MRC pourra également les soutenir dans leurs démarches, en faisant des approches personnalisées et un accompagnement, en plus de leur offrir des formations et ateliers gratuitement. Nous voulons ainsi nous assurer que les ICI qui ne participent pas encore à la collecte des matières compostables, y adhèrent.</p> <p>Afin de les encourager à adhérer, un incitatif positif (affiche et/ou prix) pourrait être remis aux ICI qui trient convenablement leurs matières et qui réalisent des actions écoresponsables. En effet, la promotion de la réduction à la source, du réemploi et de l'économie circulaire sera encouragée auprès des ICI et ceux-ci seront également incités à adhérer à l'attestation « ICI On recycle! ».</p> <p>Finalement, une formation spécifique sera donnée aux employés des Ateliers Kami sur la bonne gestion des matières résiduelles étant donné qu'ils s'occupent de la GMR dans plusieurs entreprises.</p> | MRCT        | Mise en opération à compter de 2024 et en continu par la suite / atteinte objectif : 2030 | En 2024, la MRC de Témiscamingue a renforcé ses efforts de sensibilisation en matière de tri des matières compostables. Des contenus éducatifs ont été diffusés à travers les infolettres et autres canaux de communication afin de clarifier ce qui est accepté ou non dans les bacs de compost. |



| N° | Mesure  | Description   | Responsable           | Échéancier   | Avancement  |
|----|---|---|-----------------------|--|---|
| 9  | Proposer davantage des ateliers sur le tri des matières dans les écoles primaires et secondaires de la région | Poursuivre les activités de sensibilisation et continuer à donner des formations et ateliers sur la collecte des matières résiduelles et sur le compostage domestique, mais en prenant les devants afin que toutes les écoles puissent recevoir une formation au cours des prochaines années. En plus des ateliers dans les écoles, des visites au CVT pourraient être organisées de façon ponctuelle pour sensibiliser les jeunes.   | MRCT                  | Mise en opération à compter de 2024 et en continu par la suite | Plusieurs formations et ateliers sur la collecte sélective ont été donnés en 2024, mais pas spécifiquement dans les écoles (via les clubs d'Âge d'Or, l'éducation populaire, etc.).   |
| 10 | Continuer de recycler les boues municipales dont la qualité le permet   | Les municipalités doivent continuer de réaliser la vidange des boues des étangs aérés selon les normes applicables. Elles doivent valoriser / recycler les boues des étangs aérés dont la qualité le permet et transmettre à la MRC les quantités de boues traitées chaque année.   | Municipalités         | 2029   | Plusieurs municipalités ont procédé à la vidange de leur système de traitement des eaux usées (étangs). Les boues extraites ont été entreposées dans des géotubes et sont actuellement en attente d'une valorisation appropriée.  |
| 11 | Continuer de recycler les boues de fosses septiques   | Promouvoir les bonnes pratiques et l'application du règlement Q-2, r.22 auprès de la population. Participer au projet du Centre technologique des résidus industriels (CTRI) qui étudie la possibilité d'implanter une station de compostage des boues de fosses septiques en Abitibi-Témiscamingue, et ce, afin de réduire les gaz à effet de serre (GES) et de lutter contre diverses formes de pollutions de l'environnement.<br><br>Participer, avec les municipalités locales, à la rédaction d'un appel d'offres en commun pour retenir les services d'une entreprise pour la vidange des fosses septiques et à la planification d'une procédure pour sa mise en place. | MRCT et municipalités | 2029   | Le Centre technologique des résidus industriels (CTRI) a tenu deux webinaires en lien avec son projet d'implantation d'une plateforme de compostage des boues de fosses septiques, auxquels la MRC de Témiscamingue a participé. Aucune autre action spécifique n'a été entreprise pour cette mesure en 2024. |

Orientation 3 : METTRE EN PLACE UNE GESTION RESPONSABLE DES RÉSIDUS DE CONSTRUCTION, RÉNOVATION ET DÉMOLITION (CRD)

| N° | Mesure   | Description  | Responsable | Échéancier  | Avancement  |
|----|--|--|-------------|---|---|
| 12 | Sensibiliser les ICI et les entrepreneurs afin de mieux trier et gérer leurs résidus de CRD  | <p>Rencontrer l'ensemble des ICI et des entrepreneurs pour leur donner les outils nécessaires à une bonne gestion à la source de leurs résidus de CRD, ainsi que sur leur disposition adéquate. En ce sens, un guide sur les bonnes pratiques en gestion des résidus de CRD pourrait être préparé et remis avec tous les permis de construction.</p> <p>De plus, la revente et le réemploi des résidus de CRD à l'Écocentre seront davantage publicisés.</p> | MRCT        | Mise en opération à compter de 2024 et en continu par la suite / atteinte objectif : 2029 | En 2024, des rappels aux entrepreneurs ont été faits sur place à l'écocentre de Fabre sur l'importance de trier les résidus de CRD.   |
| 13 | Former à nouveau les surveillants des REL (améliorer le tri des matières résiduelles reçues) | Bien que les surveillants des REL aient tous été formés en 2016, plusieurs de ces surveillants ont changé. De plus, même s'ils sont encore présents, il y a lieu de les former à nouveau pour s'assurer que chaque catégorie de matière prenne le chemin qui lui est attribué.   | MRCT        | Mise en opération à compter de 2024 / atteinte objectif : 2025                            | En 2024, plusieurs formations sur la gestion des matières résiduelles ont été offertes aux surveillants des relais d'écocentre locaux (REL). Les REL de Témiscaming, Kipawa, Laniel, Rémigny, Notre-Dame-du-Nord et Guérin ont bénéficié de ces séances de formation, visant à améliorer le tri à la réception et à uniformiser les pratiques sur l'ensemble du territoire.                 |
| 14 | Essayer de trouver des débouchés pour le bois de construction                                | Trouver une façon de valoriser le bois de construction (peint, vernis, teint, collé, etc.) afin de pouvoir s'en départir. Bien entendu, si le projet d'incinération va de l'avant, le bois de construction sera alors valorisé dans ce dernier. Entre-temps, la MRC pourrait voir avec des organismes en réinsertion sociale, la possibilité de trier le bois pour favoriser le réemploi et l'économie circulaire.   | MRCT        | 2025  | En 2024, la MRC a soutenu financièrement un projet de matériauthèque porté par l'organisme Les Ateliers Kami, en y investissant un montant de 16 000 \$. Ce projet avait pour objectif principal de détourner les résidus de bois de l'enfouissement en leur offrant une seconde vie, notamment par la récupération, le réemploi de matériaux issus de la construction ou de la rénovation. |