

Rapport de suivi - PGMR conjoint 2016-2020

MESURES		Territoire visé	Responsable(s)	Avancement en date de fin de la période du PGMR (2022)	Avancement 2022 et commentaires
1. Optimiser les coûts de collecte et de transport tout en favorisant la réduction des gaz à effet de serre.					
1.1	Implanter un (deux) centre(s) de transfert.	MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Rouge, MRC des Laurentides et MRC des Pays-d'en-Haut	MRCPDH et MRCDL	Évalué et non réalisé	
1.2	Favoriser la réduction de la fréquence de collecte des déchets.	Tous	MRC des Laurentides et 9 municipalités ayant leur compétence en collecte et transport	100% réalisé	Grâce aux collectes à trois voies, 17 municipalités ont une fréquence annuelle de collecte porte-à-porte des déchets à 18 collectes, tandis que trois autres municipalités offrent une fréquence de 26 collectes. 5 municipalités ont cependant adopté un changement de fréquence pour l'an prochain; 13 collectes.
1.3	Mettre en place des ententes régionales concernant les écocentres pour optimiser les coûts de transport des conteneurs et la disposition des matières.	Tous	MRCDL et RIDR	En continu	À la suite des résultats de l'étude d'optimisation des infrastructures et de la gestion du réseau d'écocentres de la MRC, et considérant la position de la MRC des Pays-d'en-Haut quant aux écocentres sur son territoire, il n'est pas possible pour le moment de mettre en place des ententes régionales pour optimiser les coûts de transport des conteneurs et la disposition des matières.
1.4	Accompagner le secteur ICI pour développer des stratégies de réduction des coûts de transport (ex. : concertation, négociation commune, etc.).	Tous	MRCDL	En continu	Le projet Mission Recyclage Compostage Laurentides, piloté par Synergie économique Laurentides, se poursuit dans une phase 2. Ainsi, une agente de sensibilisation accompagne sur le terrain les ICI grands générateurs de matières organiques afin d'offrir des solutions pour améliorer leur performance des collectes à trois voies. Depuis le début du projet, c'est plus de 578 ICI qui ont été contactés/visités. L'accompagnement d'un agent de sensibilisation a d'ailleurs été reconduit jusqu'en décembre 2023. Des stratégies de réduction des coûts de transport, notamment par la prise en charge municipale des collectes, sont également proposées.
1.5	Implanter l'apport volontaire dans les secteurs ciblés.	Tous	MRCDL et ses 20 municipalités	En continu	Aucun besoin spécifique, les apports volontaires sont déjà en place.
2. Optimiser les coûts des services offerts en gestion des matières résiduelles.					
2.1	Faire le choix d'un modèle de gestion régional des matières résiduelles (ex.: déclaration ou délégation de compétences, création d'une régie).	MRC des Pays-d'en-Haut	-	-	Non applicable
2.2	Évaluer la possibilité de regrouper des appels d'offres de biens ou de services.	Tous	MRCDL et ses 20 municipalités	100 % réalisé	Poursuite des activités des regroupements. Régie intermunicipale des Trois-Lacs (RITL) : 9 municipalités. Régie intermunicipale des matières résiduelles de l'Ouest (RIMRO) : 5 municipalités. Regroupement La Minerve, Labelle et La Conception et certains bacs de Lac-Tremblant-Nord. Regroupement Mont-Tremblant et Lac-Tremblant-Nord. Barkmere a un contrat avec la RIMRO pour la collecte de bacs.
2.3	Effectuer des appels d'offres uniformes et/ou regroupés.	Tous	MRCDL et MRCPDH	100 % réalisé	La MRC des Laurentides a lancé un appel d'offres regroupé pour l'acquisition de bacs roulants et de mini bacs de cuisine pour ses municipalités locales.
2.4	Interdire des bacs à déchets supplémentaires.	Tous	MRCDL	100 % réalisé	Règlement modifié et adopté en 2020 toujours en vigueur. Ce règlement sur la disposition des matières résiduelles de la MRC avait été modifié afin d'enlever la notion de limite de bacs noirs pour les ICI afin de faciliter l'implantation de la tarification incitative.

Rapport de suivi - PGMR conjoint 2016-2020

MESURES		Territoire visé	Responsable(s)	Avancement en date de fin de la période du PGMR (2022)	Avancement 2022 et commentaires
2.5	Fournir gratuitement un bac de récupération plus grand ou un deuxième bac.	Tous		En continu	Situation hétérogène selon les municipalités. Depuis 2019, la MRC a mis à la disposition des municipalités une grille de tarification incitative qui incite les citoyens et les ICI à recycler et composter davantage. Cette tarification prévoit la gratuité des bacs de matières recyclables et organiques.
2.6	Évaluer les offres de service de réduction à la source et de réemploi versus les services de recyclage et compostage des matières	Tous		Partiellement	Poursuite des efforts de réemploi d'objets dans les écocentres régionaux. Publications de visuels mentionnant la réduction à la source comme choix à prioriser.
2.7	Évaluer et, s'il y a lieu, acheter des déchiqueteurs pour les déchets de bardeaux et de bois.	Tous	RIDR	-	Non applicable
3. Uniformiser la réglementation sur l'ensemble du territoire et en assurer l'application.					
3.1	Élaborer une liste des matières acceptées et refusées par les services de collecte (déchets, matières recyclables, matières organiques, résidus domestiques dangereux, encombrants et services écocentres) en lien avec les objectifs et insérer le PGMR dans la réglementation.	Tous	MRCDL	100 % réalisé	Liste intégrée dans la réglementation existante de la MRC.
3.2	Fournir un règlement type pour tous les secteurs afin d'obliger au tri et à la récupération, en intégrant les bannissements.	Tous	MRCDL	100 % réalisé	Réglementation existante de la MRC.
3.3	Réviser, contrôler et effectuer le suivi des règlements.	Tous	MRCDL	Partiellement	Dans certaines municipalités locales, les bacs non conformes ne sont pas ramassés. Distribution de billets de courtoisie lorsqu'il y a des matières non conformes dans les bacs et/ou distribution d'un accroche-porte d'information et indiquant le niveau de tri de chacun des bacs.
4. Prévoir des activités d'information, de sensibilisation et d'éducation pour l'ensemble des secteurs.					
4.1	Rédiger et mettre en œuvre un plan de communication annuel conjoint entre les MRC et les régies qui identifie différents outils de communication auprès des secteurs.	Tous	MRCDL et RIDR	100 % réalisé	Création d'une page Facebook de la RIDR afin de publier diverses capsules et publications d'information. La MRC a également créé plusieurs outils partagés aux municipalités et/ou sur les réseaux sociaux et journaux locaux, et ce, autant pour le secteur résidentiel que celui ICI. D'ailleurs, les publications sont souvent relayées par les municipalités sur leur page respective. Élaboration d'une trousse de communication pour les municipalités en lien avec l'interdiction de l'utilisation du sac en plastique compostable.

Rapport de suivi - PGMR conjoint 2016-2020

MESURES		Territoire visé	Responsable(s)	Avancement en date de fin de la période du PGMR (2022)	Avancement 2022 et commentaires
4.2	Allouer un montant annuel par porte dédié aux activités d'information, de sensibilisation et d'éducation pour le secteur résidentiel, et un budget annuel pour les autres secteurs.	Tous	MRCDL	100 % réalisé	<p>Une patrouille verte a circulé au sein de 9 municipalités locales afin d'effectuer des visites en porte-à-porte et/ou des inspections visuelles des bacs.</p> <p>Création d'un outil de sensibilisation (accroche-porte) pour l'inspection de bacs dans le but d'améliorer le tri des matières et d'augmenter la quantité de matières détournées de l'enfouissement. Inventaire imprimé et fourni à tous les collecteurs, sauf une ville.</p> <p>Campagne de sensibilisation sur les bonnes pratiques de tri et d'utilisation du bac vert (matières recyclables); 11 publications sur divers médias.</p> <p>Campagne de sensibilisation sur les bonnes pratiques de tri et d'utilisation du bac brun (matières organiques), notamment une trousse d'outils sur le refus des sacs en plastique compostable; 5 publications sur divers médias.</p> <p>Campagne de sensibilisation sur les bonnes pratiques de tri et d'utilisation du service d'écocentre; 7 publications sur divers médias.</p> <p>2 municipalités ont accueilli la conférence Le coach du bac animé par Tricentris (ouvert au public). 1 municipalité a accueilli une conférence sur la réduire ses déchets animée par le Jour de la Terre. 1 conférence en ligne animée par la MRC afin de démystifier quelle matière va dans quels bacs.</p> <p>À la suite d'un appel aux artistes, 4 municipalités ont accueilli un atelier artistique animé par une artiste afin de créer une sculpture faite à partir de matières recyclables. L'œuvre a été exposée par la municipalité et un article a paru dans les journaux locaux.</p> <p>Mise à jour d'informations sur le site Web de la MRC; Traindeviedurable.com</p> <p>Capsules vidéos au sein d'une municipalité sur les matières acceptées dans chacun des bacs.</p> <p>Un atelier d'échange a eu lieu pour l'administration des municipalités sur le thème de l'inspection des bacs.</p> <p>Un webinaire a eu lieu pour la clientèle des ICI sur les contenants et emballages à emporter réellement compostables et recyclables.</p>
4.3	Mettre sur pied une table de concertation pour les secteurs ICI et CRD qui offre un réseautage entre ces secteurs afin de développer un maillage et des débouchés locaux.	Tous		Partiellement	Piloté par Synergie économique Laurentides en collaboration avec la MRC, la phase 1 (portrait) du projet de valorisation des plastiques orphelins des Laurentides est terminée. La phase 2 débute.
5. Créer un comité de suivi à la mise en œuvre du PGMR conjoint.					
5.1	Transformer le comité d'élaboration du PGMR conjoint en comité de suivi afin d'assurer le suivi de la mise en œuvre du PGMR conjoint.	Tous		100 % réalisé	Poursuite du suivi de la mise en œuvre du PGMR conjoint.

Rapport de suivi - PGMR conjoint 2016-2020

MESURES		Territoire visé	Responsable(s)	Avancement en date de fin de la période du PGMR (2022)	Avancement 2022 et commentaires
6. Favoriser la mise en place de politiques d'acquisition de biens et de services en y intégrant le principe des 3RV pour le secteur résidentiel et les édifices municipaux					
6.1	Rédiger un guide d'élaboration de politiques d'acquisition pour le secteur municipal.	Tous	MRCDL et ses 20 municipalités	Non réalisé	
6.2	Promouvoir les achats locaux.	Tous	MRCDL et ses 20 municipalités	Non réalisé	
6.3	Promouvoir les événements écoresponsables pour les municipalités et le secteur ICI.	Tous	MRCDL et ses 20 municipalités	Partiellement	Sensibilisation auprès des municipalités sur la tenue d'événements Zéro Déchet.
6.4	Promouvoir des activités visant la réduction à la source et le réemploi s'appliquant plus particulièrement aux autorités locales et régionales.	Tous	MRCDL et ses 20 municipalités	Partiellement	Par l'entremise de l'agente de sensibilisation dédiée aux ICI du projet Mission recyclage compostage Laurentides.
7. Optimiser l'offre de services de collecte des matières recyclables (contenants, emballages et imprimés) afin de desservir l'ensemble des secteurs					
7.1	Évaluer l'offre de services actuelle et les besoins d'implantation de services adaptés selon le nombre et la taille des ICI et des multilogements à desservir.	Tous		Partiellement	Accompagnement des ICI en cours par l'agente de sensibilisation. Intégration de plusieurs ICI dans la collecte municipale de municipalités locales. Poursuite d'un service de collecte personnalisé pour le polystyrène et les plastiques souples des ICI de deux municipalités locales. Certaines municipalités ont fourni gratuitement des bacs à leurs ICI. Mise en place de 2 projets pilotes : multilogement et chalet location à court terme.
7.2	Poursuivre les activités de sensibilisation (ex. Patrouille verte) pour faire connaître entre autres le bannissement à l'élimination du papier et du carton et augmenter la qualité et la quantité des matières récupérées.	Tous		En continu	Présence de patrouille verte et de l'agente de sensibilisation sur le territoire pour rencontrer les citoyens et les ICI afin d'améliorer la qualité et la quantité du papier et des cartons récupérés.
8. Évaluer la possibilité de récupérer des matières non acceptées dans la collecte sélective actuelle.					
8.1	Trouver des débouchés pour les matières visées.	Tous	MRCL et Synergie Économique Laurentides	En continu	Synergie Économique Laurentides et la MRC des Laurentides travaillent en collaboration afin de trouver des débouchés pour des matières résiduelles « orphelines », notamment dans le secteur des plastiques à bateau et de grands plastiques du côté des ICI.
8.2	Évaluer les possibilités de récupérer ces nouvelles matières.	Tous	MRCDL et RIDR	En continu	Poursuite de la collecte régulière des plastiques agricoles en porte-à-porte au sein de 5 municipalités locales. Poursuite de la collecte des polystyrènes dans les 9 écocentres et au sein de 6 municipalités. Poursuite d'une collecte spéciale des polystyrènes et de plastiques souples d'ICI au sein de deux municipalités locales. Un conteneur a été également été mis place dans l'un des écocentres régionaux afin de récupérer les plastiques de protection à bateau. La RIDR a également récupéré un certain volume par le dépôt de certaines entreprises.

Rapport de suivi - PGMR conjoint 2016-2020

MESURES		Territoire visé	Responsable(s)	Avancement en date de fin de la période du PGMR (2022)	Avancement 2022 et commentaires
9. Poursuivre l'implantation des équipements de récupération dans les aires publiques municipales et lors d'activités municipales.					
9.1	Cibler les endroits où l'ajout d'équipement de récupération est nécessaire.	Tous	MRCDL et Parc Écotouristique	100 % réalisé	
9.2	Soutenir les municipalités dans la réduction des poubelles « orphelines » dans les aires publiques municipales et lors d'activités municipales sporadiques.	Tous		En continu	Accompagnement par l'agente de sensibilisation aux ICI, travail sur les poubelles orphelines notamment dans les écoles.
10. Promouvoir la mise en place de programmes favorisant la réduction à la source des matières organiques.					
10.1	Favoriser la mise en place d'herbicyclage, de feuillicyclage et de compostage domestique.	Tous	MRCDL	En continu	L'herbicyclage et le feuillicyclage sont encouragés dans les communications de la MRC. Création de nouveaux visuels.
10.2	Créer une table de concertation des organismes et entreprises concernés afin de promouvoir les bonnes pratiques alimentaires pour réduire au maximum le gaspillage alimentaire et les résidus organiques.	Tous	MRCDL	Non réalisé	S.O.
11. Optimiser l'offre de services de collecte des matières organiques pour les secteurs résidentiels et ICI.					
11.1	Implanter la collecte des matières organiques sur l'ensemble du territoire pour le secteur résidentiel.	MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Lièvre	X	-	Non applicable
		MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Rouge, MRC des Laurentides et MRC des Pays-d'en-Haut	MRCDL et ses 20 municipalités	100% réalisé	Poursuite de la collecte des matières organiques via le bac brun dans 18 municipalités et implantation dans une municipalité. Une municipalité poursuit avec des composteurs domestiques.
11.2	Poursuivre les activités de sensibilisation (ex. Patrouille verte) pour faire connaître entre autres le bannissement à l'élimination des matières organiques et augmenter la qualité et la quantité des matières récupérées.	Tous	MRCDL et ses 20 municipalités	En continu	Présence de patrouille verte et de l'agente de sensibilisation pour rencontrer les citoyens et les ICI afin d'améliorer la qualité et la quantité des matières organiques.
11.3	Évaluer l'offre de services actuelle, les besoins d'implantation de services adaptés selon le nombre et la taille des ICI et des multilogements à desservir et, s'il y a lieu, mettre en place de nouveaux services.	MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Lièvre	X	-	Non applicable
		MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Rouge, MRC des Laurentides et MRC des Pays-d'en-Haut		En continu	Accompagnement des ICI pour l'implantation ou la participation aux collectes de matières recyclables et organiques.

Rapport de suivi - PGMR conjoint 2016-2020

MESURES		Territoire visé	Responsable(s)	Avancement en date de fin de la période du PGMR (2022)	Avancement 2022 et commentaires
12. S'assurer d'avoir accès à des infrastructures de traitement des matières organiques.					
12.1	S'assurer sur une base annuelle que tous les types de matières organiques (collecte à trois voies, boues de station d'épuration et boues de fosses septiques) aient un lieu de valorisation accessible.	MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Lièvre	X	-	Non applicable
		MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Rouge, MRC des Laurentides et MRC Pays-d'en-Haut	MRCDL	100 % réalisé	<p><u>Matières organiques</u> Le site de traitement des matières organiques est le même pour l'ensemble des municipalités locales, soit à la Régie intermunicipale des déchets de la Rouge.</p> <p><u>Boues de fosses septiques</u> Deux sites privés à proximité (Pompasé Mont-Tremblant et Épurisol).</p> <p><u>Boues de station d'épuration</u> Deux sites à proximité (Épurisol et Viridis).</p>
12.2	Évaluer et mettre en place s'il y a lieu un (des) site(s) de compostage pour les matières issues de la collecte à trois voies (fait pour la RIDL et à venir pour la RIDR)	RIDR	MRCDL et RIDR	100 % réalisé	L'ensemble des municipalités locales dispose des matières organiques au site de compostage de la RIDR.
13. Approfondir les connaissances de la collecte et du traitement des boues de fosses septiques.					
13.1	Évaluer les avantages et les inconvénients de la municipalisation du service de vidange des fosses septiques.	Tous	MRCDL et ses 20 municipalités	Non réalisé	S.O.
13.2	Élaborer et promouvoir un cadre de gestion uniforme sur le territoire (exigence d'une preuve de vidange des boues de fosses septiques).	Tous	20 municipalités	Exigence par les municipalités d'une preuve de vidange des boues de fosses septiques.	
13.3	Demander à toutes les villes et municipalités de transmettre annuellement les données aux trois MRC et aux deux Régies, quant à la vidange des boues.	Tous	MRCDL et ses 20 municipalités	Évalué et non réalisé	Pas nécessaire.
13.4	Assurer le suivi avec les actions prévues dans le PDZA des MRC concernées.	Tous	MRCDL	100% réalisé	Poursuite d'une collecte porte-à-porte régulière du plastique agricole dans cinq municipalités de la MRC.
14. S'assurer que les boues des stations d'épuration et les biosolides des usines de traitement des eaux soient valorisés.					
14.1	Exiger la disposition des boues par valorisation ou par épandage, selon le territoire, dans les appels d'offres lors de la vidange des stations d'épuration.	Tous	Municipalités	Partiellement	Les deux grandes villes de la MRC (Mont-Tremblant et Sainte-Agathe-des-Monts) ont valorisé leurs boues de stations d'épuration.
14.2	Assurer le suivi des actions prévues dans le PDZA des MRC concernées.	Tous	MRCDL	Partiellement	Valorisation par épandage dans la région.
15. Favoriser le développement de centres de réemploi de résidus de construction, de rénovation et de démolition (CRD).					
15.1	Créer une table de concertation des organismes concernés afin de réaliser des études de faisabilité et un babillard d'échange de matières.	Tous	MRCDL et CDE	Non réalisé	S.O.
15.2	Réaliser des ententes d'échanges avec les écocentres et les centres de réemploi.	Tous	MRCDL	100% réalisé	La MRC des Laurentides poursuit son aide auprès des organismes communautaires en leur offrant gratuitement et exclusivement les objets des centres de réemploi.
15.3	Donner accès aux entreprises à un site de dépôt pour matériaux de construction pour petits et gros volumes.	Tous	MRCDL	100% réalisé	Déjà en place à la Régie intermunicipale des déchets de la Rouge. Aussi, deux centres de tri privés sont en activité sur le territoire de la MRC : à Mont-Tremblant (Les Entreprises RC Miller, maintenant Matrec) et à Sainte-Agathe-des-Monts (Les Entreprises P. Roy).

Rapport de suivi - PGMR conjoint 2016-2020

MESURES		Territoire visé	Responsable(s)	Avancement en date de fin de la période du PGMR (2022)	Avancement 2022 et commentaires
15.4	Modifier la réglementation pour autoriser l'utilisation de matières pouvant être réemployées dans les projets de construction sur le territoire.	Tous		Non réalisé	S.O.
15.5	Favoriser la déconstruction sélective.	Tous	MRCDL et ses 20 municipalités	Non réalisé	S.O.
16. Favoriser le développement de points de dépôt pour les objets en bon état tels que textiles, meubles, appareils et autres et en faire la promotion.					
16.1	Créer une table de concertation avec les organismes concernés afin de mettre en place une banque de données des matières récupérées et de leur disposition.	Tous	MRCDL	Non réalisé	S.O.
17. Consolider les points de service des écocentres pour le secteur résidentiel.					
17.1	Évaluer la mise en place d'un réseau d'écocentres.	MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Lièvre	X	-	Non applicable
		MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Rouge	X	-	Non applicable
		MRC des Pays-d'en-Haut	X	-	Non applicable
17.2	Ajouter des points de dépôt pour récupérer le bois, le métal et autres pour les LETI.	MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Lièvre	X	-	Non applicable
		MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Rouge	X	-	Non applicable
17.3	Réviser l'offre de services de collecte porte-à-porte des encombrants de façon à optimiser les écocentres.	MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Lièvre	X	-	Non applicable
		MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Rouge	X	-	Non applicable
		MRC des Laurentides	Tous	Partiellement	Abolition des collectes d'encombrants dans plusieurs municipalités. 16 municipalités n'offrent plus ce service.
		MRC des Pays-d'en-Haut	X	-	Non applicable

Rapport de suivi - PGMR conjoint 2016-2020

MESURES		Territoire visé	Responsable(s)	Avancement en date de fin de la période du PGMR (2022)	Avancement 2022 et commentaires
17.4	Bonifier le service des écocentres.	MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Lièvre	X	-	Non applicable
		MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Rouge	X	-	Non applicable
		MRC des Laurentides	Tous	Partiellement	Poursuite du centre de réemploi d'objets dans les écocentres régionaux. Optimisation des bonnes pratiques et de l'accessibilité de l'écocentre régional de Sainte-Agathe-des-Monts. Effectivement, à la suite de l'agrandissement, réorganisation des opérations et accompagne les visiteurs dans l'ouverture de sacs pour vérifier le tri des matières. Lancement d'un appel d'offres et octroi d'un contrat pour l'élaboration des plans et devis de l'optimisation des écocentres de Mont-Tremblant et de Lac-Supérieur (dès la fin 2022). Poursuite de la récupération du polystyrène dans les 9 écocentres de la MRC ainsi qu'à 6 points de dépôts municipaux.
		MRC des Pays-d'en-Haut	X	-	Non applicable
17.5	Élargir l'offre des matières valorisées aux écocentres telles que le plastique numéro 6, la pellicule de bateau et les tissus.	MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Lièvre	X	-	Non applicable
		MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Rouge	X	-	Non applicable
		MRC des Laurentides	Tous	En continu	Poursuite d'une collecte régulière de plastiques agricoles au sein de 5 municipalités. Collecte test des plastiques à bateaux sous forme de point de dépôt volontaire à l'un des écocentres régionaux. Récupération notamment du gypse et du polystyrène dans les 9 écocentres de la MRC. Celle des plastiques de tout genre est toujours en pause faute de débouché.
		MRC des Pays-d'en-Haut	X	-	Non applicable
17.6	Poursuivre les activités de sensibilisation (ex. Patrouille verte) pour faire connaître entre autres le bannissement à l'élimination du bois et augmenter la qualité et la quantité des matières récupérées.	Tous sauf MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Rouge	MRCDL	En continu	Présence de la patrouille verte dans la majorité des municipalités et de l'agente de sensibilisation pour rencontrer les citoyens et les ICI afin de faire connaître le bannissement à l'élimination du bois et améliorer la qualité et la quantité du bois récupéré dans les écocentres.
		MRC d'Antoine-Labelle - Secteur de la Rouge	X	-	Non applicable
18. Favoriser l'implantation de centres de tri de résidus de construction, rénovation et démolition (CRD) pour le secteur commercial.					
18.1	Poursuivre les discussions avec les entreprises qui désirent implanter des centres de tri CRD sur le territoire.	Tous	MRCDL	Poursuite des activités des deux centres de tri privés (RC Miller et Les entreprises P. Roy).	
18.2	Exiger le lieu de valorisation des résidus de CRD lors de l'émission d'un permis de construction ou de rénovation.	Tous	Municipalités	Non réalisé	Aucun avancement.

Rapport de suivi - PGMR conjoint 2016-2020

MESURES		Territoire visé	Responsable(s)	Avancement en date de fin de la période du PGMR (2022)	Avancement 2022 et commentaires
18.3	Évaluer la possibilité d'envoyer les résidus CRD des écocentres aux centres de tri des CRD locaux.	Tous	MRCDL et RIDR	Évalué et non réalisé	Pas nécessaires, les écocentres parviennent à bien gérer les CRD qui y sont récupérés, malgré que la quantité soit un enjeu.
19. Multiplier les points de collecte des résidus domestiques dangereux (RDD) et des résidus de technologies de l'information et des communications (TIC).					
19.1	Évaluer les points de dépôts actuels et en ajouter, au besoin.	Tous	MRCDL	100% réalisé	Les résultats obtenus de l'étude d'optimisation des infrastructures et de la gestion du réseau d'écocentres de la MRC confirment que le nombre de dépôts municipaux pour les RDD et les TIC répondent aux besoins de la population.
19.2	S'associer aux organismes présents sur le territoire afin de faire la promotion de la collecte de ces matières et s'il y a lieu des lieux de réemploi.	Tous	MRCDL	Non réalisé	Les RDD et les TIC ne sont pas admissibles au réemploi dans la MRC pour des raisons de sécurité et de confidentialité. De plus, la MRC a une entente exclusive avec ARPE Québec pour les TIC.