

## Rapport 2023 pour le suivi du PGMR de la MRC de Témiscouata

N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
<b>Avoir les services et les infrastructures nécessaires à l'atteinte des objectifs sur le territoire</b>						
1	Continuer de desservir et accompagner toutes les clientèles dont les matières s'apparentent à celles gérées par le domaine municipal.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- accueillir les matières issues des secteurs ICI et CRD dans les installations de la RIDT, avec des conditions particulières</li> <li>- répondre aux demandes ponctuelles des producteurs afin de les aider dans les démarches pour certains matériaux afin d'éviter l'enfouissement</li> <li>- renouvellement de certaines infrastructures dans les écocentres après avoir identifié les besoins spécifiques liés aux apports des ICI</li> <li>- offrir ponctuellement des possibilités d'accès aux ICI en dehors des heures habituelles d'opérations des services</li> </ul>	RIDT	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- accès dans les écocentres</li> <li>- visites d'entreprises et diagnostic</li> <li>- démarches pour trouver des filières spécifiques ponctuelles</li> <li>- collecte sur appel de produits sous REP dans certains ICI</li> <li>- participation à des comités sur l'économie circulaire</li> </ul>
2	Mettre en place une collecte spéciale et/ou des lieux de dépôts municipaux pour les résidus verts, les branches et les sapins de Noël afin de valoriser ces matières.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sensibilisation au 3RV (herbicyclage, feuillicyclage, compostage domestique)</li> <li>- mise en place des 16 dépôts municipaux pour les résidus verts, les branches et les RDD</li> <li>- obtention d'un certificat d'autorisation pour le broyage des branches à l'écocentre de Dégelis</li> <li>- suivi des collectes et information aux utilisateurs pour éviter l'enfouissement des résidus verts lors de leur collecte avec les déchets</li> </ul>	RIDT Municipalités	2018 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- non ramassage des branches et des résidus verts identifiables lors des collectes de déchets ou d'encombrants</li> <li>- mise en place de dépôts municipaux en lien avec la gestion des résidus verts</li> </ul>
3	Conserver les points de collectes existants, tant pour les textiles que pour les produits visés par la REP et les bonifier au besoin.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- s'assurer que chaque municipalité dispose de points de dépôts facilement accessibles et bien identifiés pour certains matériaux sous REP et d'autres (peinture, huile, pneus, fluorescent, électronique, Mini-Collecte (piles, cartouches ...))</li> <li>- augmenter le nombre de points de dépôt pour la mini-collecte</li> <li>- assister les comptoirs de linge pour les aider à couvrir le plus possible le territoire pour la récupération du linge</li> </ul>	RIDT Organismes	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- plus de 90 points de dépôts sur l'ensemble des 19 municipalités pour recueillir tous les matériaux visés</li> <li>- 7 points de dépôts pour le textile en plus des 4 écocentres</li> <li>- ajout des services pour les nouveaux produits sous REP au fur et à mesure (ex. GoRecycle)</li> </ul>
4	Collaborer avec les ICI pour assurer un service d'accueil des RDD et autres produits sous REP dans les écocentres et les orienter vers des services privés de valorisation pour ceux hors REP.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- faire un inventaire des RDD produits dans certains types de ICI</li> <li>- informer les ICI sur les possibilités de dépôts accessibles facilement pour les produits sous REP et sur les services privés de gestion de RDD</li> </ul>	RIDT ICI	2017 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tous les ICI peuvent déposer gratuitement les produits sous REP dans les écocentres (pneu, fluorescent, électronique, huile, peinture ...)</li> </ul>
5	Évaluer les scénarios applicables de gestion des matières organiques pour assurer leur collecte et leur valorisation.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- trouver une solution efficace et adaptée au territoire pour la gestion des matières organiques des citoyens et des ICI.</li> </ul>	RIDT Municipalités	2017 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- mise en œuvre du plan de gestion des matières organiques</li> </ul>
6	Implanter le système choisi et la valorisation des matières organiques, y compris les infrastructures s'y rattachant au besoin.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- mise en place d'un système complet et complémentaire priorisant la gestion in-situ des matières organiques</li> <li>- conforme aux normes édictées par le Gouvernement du Québec et bénéficiant du soutien financier des programmes ACDC et MOICI de Recyc-Québec</li> </ul>	RIDT Municipalités	2020, 2021, 2022	<b>RÉALISÉ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- distribution systématique de composteurs domestiques (9 611 unités) et de récipients de cuisine (10 396 unités) à toutes les unités d'occupation pour les résidus d'origine végétale</li> <li>- 16 dépôts municipaux et 4 écocentres pour les résidus verts et les branches</li> <li>- 51 points d'apports volontaires pour tous les résidus alimentaires (origines végétales et animales)</li> <li>- tous les ICI produisant des matières organiques sont équipés de conteneurs dédiés pour les recevoir</li> </ul>
7	Évaluer les quantités et les scénarios applicables de valorisation des boues issues des stations d'épuration. Voir à la mise en application des solutions retenues.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- effectuer un inventaire des besoins pour les boues de stations municipales</li> <li>- évaluer les possibilités de regroupement de service pour assurer le retrait et la gestion de ces boues</li> </ul>	Municipalités	2019 et suivantes	<b>EN COURS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- les municipalités ont en main les données relatives aux taux de remplissage des bassins par les boues</li> <li>- démarche en cours pour certaines pour planifier la vidange des boues et éviter leur enfouissement</li> </ul>

## Rapport 2023 pour le suivi du PGMR de la MRC de Témiscouata

N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
8	S'assurer de favoriser les vidanges sélectives d'installations septiques et une valorisation par compostage des boues recueillies.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- s'assurer que l'entrepreneur qui effectue les vidanges d'installations septiques effectue au maximum des vidanges sélectives afin de limiter la quantité d'eau transportée et à traiter</li> <li>- favoriser le compostage des boues et limiter leur enfouissement</li> </ul>	RIDT MRC de Témiscouata	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>  Suivi effectué en continu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- contrat régional avec l'entrepreneur prévoit des clauses spécifiques pour cette mesure</li> <li>- système de suivi des vidanges en place pour favoriser ce type de travaux, lorsque possible</li> </ul>
9	Évaluer la nécessité et les possibilités de valorisation les plastiques agricoles et autres rejets du secteur agricole ou forestier.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- participation aux rencontres de la table de concertation régionale sur les plastiques agricoles</li> <li>- explication pour la gestion <i>in situ</i> de la pierre de sucre</li> <li>- évaluer la mise en œuvre de service spécifique et des coûts rattachés</li> </ul>	RIDT Municipalités Producteurs	2017 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>  Suivi effectué en continu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- poursuite des activités de recyclage de la tubulure d'érablière avec l'entreprise Environek</li> <li>- accompagnement pour favoriser l'implantation d'une usine de recyclage directement dans le Témiscouata pour limiter le transport des matières</li> <li>- démarches en cours avec Agri-Récup pour la mise en place de dépôts pour les plastiques agricoles qui seront visés par une REP</li> </ul>
10	Favoriser et mettre en place dans les lieux et/ou événements publics des moyens pour faciliter la réduction à la source, le recyclage et le compostage.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- soutenir les événements et activités qui souhaitent effectuer une saine gestion des matières résiduelles</li> </ul>	RIDT Municipalités	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>  Suivi effectué en continu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- prêts de contenants aux organismes par la RIDT pour effectuer le tri lors d'événements</li> <li>- prêt de vaisselle lavable par la RIDT</li> <li>- vente de vaisselle compostable par Livr'Avenir</li> </ul>
<b>Favoriser une gestion régionale et concertée sur les matières résiduelles qui permette une dynamique sociale et économique durable</b>						
11	Développer les opportunités de transformation, de valorisation et de mise en marché pour les matières recueillies dans les écocentres (meubles, objets, bois, agrégats ...), y compris les infrastructures s'y rattachant au besoin.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- procéder à la mise en valeur de différents matériaux déposés dans les écocentres par des partenariats variés</li> </ul>	RIDT Recycleurs ICI Recyc-Québec 3 RMCDQ Service accès emploi du Témiscouata	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>  Suivi effectué en continu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- poursuite du partenariat avec Service Accès Emploi pour l'opération d'une boutique atelier à l'intérieur de laquelle les meubles et les objets recueillis dans les écocentres sont reconditionnés et vendus</li> </ul>
12	Accompagner les organismes et ICI du milieu qui souhaitent mettre en œuvre des actions en lien avec les 3-RV.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- soutien à différents projets scolaires de mise en valeur de matériaux grâce à l'entrepreneuriat scolaire</li> <li>- soutien à des organismes communautaires en lien avec les jardins communautaires et le compostage domestique</li> </ul>	RIDT MRC de Témiscouata	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>  Suivi effectué en continu	
13	Trier, réutiliser ou valoriser les encombrants recueillis par les collectes.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tous les déchets encombrants entrés au LET sont triés afin de séparer le métal, les pneus, le bois...</li> <li>- tous les matelas et les meubles rembourrés sont triés afin d'être valorisés par un fournisseur de la région</li> </ul>	RIDT	2017 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>	
14	Encourager l'herbicyclage et le compostage domestique.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- encourager le compostage domestique</li> <li>- favoriser le déchetage du gazon et des feuilles par des lames spécifiques</li> <li>- effectuer de la sensibilisation</li> </ul>	RIDT Municipalités	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>  Suivi effectué en continu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- se référer à la mesure n°6</li> <li>- tenue d'au moins une activité d'information sur le compostage domestique dans chaque municipalité chaque année</li> <li>- nombreux articles et mentions dans les publications municipales pour traiter du sujet</li> </ul>
15	S'assurer de recycler ou valoriser les surplus de textiles non réutilisés sur le territoire.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- aider les comptoirs de linge à se départir de leurs surplus invendus (textiles et autres objets)</li> <li>- sensibiliser les citoyens à utiliser les services des comptoirs de linge</li> </ul>	RIDT Organismes Livr'Avenir	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>  Suivi effectué en continu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tous les comptoirs de linge mettent de côté leur surplus. La RIDT va les chercher et les livre à l'organisme Livr'Avenir qui en effectue la mise en valeur en dehors de la région</li> <li>- 11 lieux de dépôts pour le textile des citoyens (incluant les 4 écocentres)</li> <li>- participation à un comité régional de travail visant à trouver des solutions plus locales pour les textiles inutilisés</li> </ul>

## Rapport 2023 pour le suivi du PGMR de la MRC de Témiscouata

N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
16	Trouver des marchés d'utilisation pour le compost produit.	- si la RIDT effectuée du compostage dans ses infrastructures, elle devra trouver un moyen de l'écouler	RIDT	2020, 2021, 2022	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	- les solutions mises en place pour gérer les matières organiques permettent de ne pas produire directement de grandes quantités de compost en même temps. Le compostage domestique est géré directement chez les citoyens et les autres matières organiques collectées sont gérées par la SÉMER en biométhanisation - les petits volumes de compost produits par la RIDT dans ses éco-centres sont utilisés pour ses besoins sur ses différents sites, dont le lieu d'enfouissement technique
17	Favoriser la collaboration avec les MRC voisines et la région du nord-ouest du Nouveau-Brunswick en lien avec gestion des matières résiduelles.	- le Témiscouata se situe à la frontière du Nouveau-Brunswick et du Maine (États-Unis), des liens et/ou opportunités sont possibles pour certains matériaux à mettre en valeur	RIDT Municipalités	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	- comité régional de l'Est-du-Québec des gestionnaires municipaux en gestion des matières résiduelles - échange d'informations, de débouchés et de services entre les MRC - échanges réguliers avec les intervenants en gestion des matières résiduelles du Nord-Ouest du Nouveau-Brunswick
<b>Assurer l'efficacité des actions prévues au PGMR</b>						
18	Effectuer des caractérisations des matières entrantes au LET et au centre de tri afin de mieux cibler les actions à entreprendre.	- connaître la composition plus précise des matières résiduelles par flux (déchets enfouis de la collecte résidentielle et de la collecte commerciale, déchets encombrants et matières recyclables)	RIDT	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>	- caractérisation des déchets entrants au LET faite en 2021 - quelques caractérisations ont été effectuées par la Société VIA au centre de tri des matières recyclables - encombrants valorisés et plus enfouis
19	Assurer des fréquences de collectes adaptées pour les bacs roulants à déchets tout en évaluant la pertinence d'une collecte hebdomadaire pour la saison estivale.		RIDT	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>	- collecte en alternance toute l'année des déchets et du recyclage, soit une fois aux 2 semaines pour les bacs roulants
20	Remplacer les 2 collectes d'encombrants par année par un système sur appel permettant le respect des 3-RV des matières collectées.	- encourager les utilisateurs à aller le plus possible vers les éco-centres, qui sont accessibles à l'année, pour se débarrasser de leurs encombrants - conserver un service de base de collecte des encombrants tout en ciblant les adresses visées pour éviter des déplacements inutiles pour les camions	RIDT Municipalités	2017 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b>	- système d'inscriptions obligatoires pour la collecte des encombrants - une seule collecte des encombrants au printemps
21	S'assurer, lors de la collecte, du respect de l'obligation de disposer de contenants conformes et en limiter le nombre en fonction des besoins.	- géoréférencer l'ensemble des contenants à chargement frontal du territoire desservi et réaliser des inspections - instaurer un cadre d'intervention pour l'utilisation des contenants à chargement avant - signaler les bris constatés sur les contenants et assurer leur remise en état - limitation du nombre de contenants présentés et de leur volume pour qu'il soit adapté	RIDT Municipalités	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	- Outil électronique d'inspection et de suivi de collecte (puces RFID et caméras embarquées) - Participation de l'entrepreneur et des municipalités pour signaler les problématiques - Conversion de contenants à bacs roulants lorsque requis
22	Continuer d'optimiser les circuits de collecte et de transport des matières résiduelles en bacs et en contenants.	- intégration dans les camions de collecte de systèmes de suivi GPS beaucoup plus précis - téléchargement d'un ensemble de données GPS afin d'établir les parcours types - suivi des tonnages transportés par camion et par secteur - statistiques de levées des contenants à chargement avant	RIDT	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	- puces RFID sur les contenants et géolocalisation liée au GPS des camions pour les bacs roulants - GPS embarqués dans chaque camion pour les situer en temps réel - pesée de tous les contenus déchargés - comptabilisation des levées effectuées en contenants et en bacs, des temps de collecte et des kilométrages

## Rapport 2023 pour le suivi du PGMR de la MRC de Témiscouata

N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
23	Améliorer la qualité des matières recyclables recueillies et évaluer la possibilité d'ajouter de nouvelles matières.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- possibilité d'observer et de contrôler la qualité des matières recyclables placée dans les bacs roulants par l'installation de caméra dans les camions de collecte</li> <li>- effectuer de la sensibilisation sur les matières acceptées ou non</li> <li>- cibler les contenants qui pourraient être mal utilisés (accès publics ...)</li> <li>- surveiller l'évolution du recyclage de certaines matières pour les intégrer dans les consignes si le choix s'avère judicieux</li> </ul>	RIDT Municipalités	2017 et suivantes	<b>EN COURS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- caractérisation des matériaux entrants au centre de tri par la Société VIA</li> <li>- retrait de contenants problématiques</li> <li>- publications diverses sur les consignes de tri</li> </ul>
24	Favoriser la participation des ICI aux programmes existants sur les matières résiduelles.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rencontrer les ICI pour les informer des possibilités sur certaines matières</li> <li>- donner de l'information sur les programmes existants de type REP, ICI On Recycle</li> <li>- participer au Gala de l'entreprise</li> </ul>	RIDT Municipalités MRC de Témiscouata SADC	2016 et suivantes	<b>EN COURS</b>	- recommandations à des ICI pour améliorer leur GMR : érablières, ...
25	Tenir à jour l'inventaire des installations septiques.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- colliger les informations des permis émis dans une base de données</li> <li>- colliger les informations des vidanges effectuées dans une base de données, y compris les photos des vidanges</li> <li>- faire le suivi des cas non conformes pour qu'ils soient corrigés</li> </ul>	RIDT MRC de Témiscouata Municipalités	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- utilisation par la RIDT de l'application de suivi des installations septiques en ligne BORIS et du système de suivi des travaux Progression de l'entrepreneur</li> <li>- signalement aux municipalités/MRC des cas problématiques relevés lors des vidanges</li> <li>- compilation des informations dans BORIS lors de l'émission des permis par les municipalités/MRC</li> <li>- émission d'avis d'infraction dans les cas connus de non-conformité</li> </ul>
26	Mettre à jour le PGMR.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- effectuer le suivi statistique et technique des mesures</li> </ul>	RIDT MRC de Témiscouata Municipalités	2016 et suivantes	<b>EN COURS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- suivi des mesures prévues</li> <li>- compilation des informations et rencontres d'échanges avec différents partenaires sur la mise à jour du PGMR qui devra être en vigueur en 2024</li> </ul>
27	Continuer le suivi des données de gestion des matières résiduelles provenant de tous les secteurs d'activité afin de maximiser la fiabilité du suivi des actions.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- intégration de nouveaux systèmes de suivi des collectes dans les camions de collecte</li> <li>- compiler le nombre de levées quotidiennes de bacs roulants par camion</li> <li>- compiler les montants de tarification des municipalités pour la collecte et le traitement des matières résiduelles</li> </ul>	RIDT MRC de Témiscouata	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	- suivi des données recueillies à partir de tous les outils disponibles (lecteurs, camions, balances, registres, ...)
<b>Accompagner les générateurs de matières résiduelles pour les sensibiliser à une gestion responsable de leurs matières</b>						
28	Dresser un portrait de gestion des matières résiduelles dans les ICI (participation au recyclage, compostage et autre).	<ul style="list-style-type: none"> <li>- effectuer des visites d'ICI pour inventorier les matières résiduelles et sensibiliser à une saine gestion</li> </ul>	RIDT	2017 et suivantes	<b>EN COURS</b>	- accompagnement individuel des ICI pour la gestion des matières organiques poursuivi en 2023
29	Organiser des journées d'information sur les programmes et les ressources disponibles à l'intention des ICI et des citoyens.		RIDT	2020 et suivantes	<b>Intérêt peu présent Mesure à revoir</b>	
30	Accompagner les festivals et autres événements pour une gestion responsable de leurs matières.		RIDT	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	- service disponible sur demande par la RIDT

## Rapport 2023 pour le suivi du PGMR de la MRC de Témiscouata

N°	Mesure	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaire
<b>Promouvoir les objectifs à atteindre et sensibiliser la population sur les manières d'y arriver</b>						
31	Se doter des ressources humaines nécessaires pour faire de l'ISÉ et produire un plan de communication en lien avec les actions du PGMR.		RIDT	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	- création de partenariat avec d'autres organismes pour compléter l'expertise interne sur l'ISÉ en gestion des matières résiduelles
32	Informers la population et les utilisateurs sur les enjeux de la Politique, les cibles à atteindre et le principe des 3-RV.	- tenue de séance d'information - production de documents synthèses sur certains sujets	RIDT MRC de Témiscouata Municipalités	2020 et suivantes	<b>EN COURS</b>	- tenue de séances d'information publiques sur le compostage domestique et les enjeux de la GMR en 2023 - nombreux articles dans les bulletins municipaux
33	Informers les citoyens des différents points de collectes pour les produits visés par la REP et autres produits.	- élaboration d'un plan de visibilité pour les comptoirs vestimentaires - développer un outil de signalement des dépôts sauvages sur le territoire	RIDT	2016 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	- tenue à jour du site web de la RIDT - implication accrue des 19 municipalités pour relayer les informations sur la GMR
34	Publiciser de l'information sur les consignes et des astuces pour réduire les inconvénients reliés à la gestion des matières organiques.	- développer un plan de communication en lien avec le scénario de gestion des matières organiques qui sera mis en place	RIDT Municipalités	2020 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	- articles types transmis mensuellement aux municipalités pour promouvoir la gestion des matières organiques
35	Diffuser de l'information sur les bons coups des ICI, des organismes et des événements à l'égard de la gestion des matières résiduelles.		RIDT MRC de Témiscouata	2019 et suivantes	<b>RÉALISÉ</b> Suivi effectué en continu	- parutions fréquentes sur la page Facebook "RIDT Environnement" sur les bons coups en GMR réalisés dans la région par les ICI et les organismes du milieu
<b>Mettre en place et appliquer des mesures incitatives et coercitives afin d'atteindre les objectifs de la Politique</b>						
36	Uniformiser les règlements municipaux visant à interdire l'enfouissement de certaines matières et à maximiser la récupération.	- projet de règlement visant la refonte des règlements municipaux sur la gestion des matières résiduelles	Municipalités	2020 et suivantes	<b>EN COURS</b>	- recueil d'informations et d'exemples sur les différents formules existantes au Québec
37	Rendre effectif le droit de regard sur l'enfouissement de déchets provenant de l'extérieur de la MRC.		MRC de Témiscouata	2020 et suivantes	<b>Non mis en vigueur</b> <b>Mesure à revoir</b>	
38	Analyser la possibilité d'une tarification uniforme pour les services en gestion des matières résiduelles sur le territoire.	- établir un système de taxation basé sur le principe utilisateur-payeur en fonction du volume des conteneurs - réduire l'écart entre les montants de taxe de service pour la collecte et de traitement des matières résiduelles	Municipalités	2020 et suivantes	<b>EN COURS</b>	- recueil d'informations et d'exemples sur les différents formules existantes au Québec
39	Instaurer une obligation/incitatif de récupération et/ou de valorisation lors de l'émission des permis de construction et de démolition.	- publiciser les informations utiles lors de travaux touchant des CRD ou d'autres matériaux (amiante ...)	MRC de Témiscouata Municipalités	2019 et suivantes	<b>EN COURS</b>	- recueil d'informations et d'exemples sur les différents formules existantes au Québec