

MRC des Etchemins
Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR — 2020

N°	Orientations et Actions	Description	Responsable	Échéancier	Avancement	Commentaires
1	ORIENTATION : Améliorer la connaissance relative à la production des matières résiduelles					
	ACTION 1.1 : Cueillette et analyse de données	Récolte des statistiques auprès des entreprises, organismes, municipalités ou régies responsables de la collecte et de la valorisation.	MRC	2015 et + (en continu)	La MRC a procédé à la cueillette de données de l'année 2019 pour la révision de son PGMR en 2020.	Les données proviennent principalement de deux sources différentes, la RICBS et la MRC de Bellechasse. Les données compilées ne sont pas identiques, ce qui complexifie la comparaison entre les municipalités.
2	ORIENTATION : Réduire l'enfouissement des matières organiques					
	ACTION 2.1 : Implanter le compostage domestique	Les municipalités offriront une aide financière pour l'acquisition des composteurs et pourront fournir la formation par le biais d'un maître composteur. Le compostage communautaire sera également étudié.	MRC, Municipalités	2016 et +	±115 sur 130 composteurs ont été distribués sur le territoire des 13 municipalités dans le cadre d'un projet pilote sur le compostage domestique. Les commentaires ainsi que le niveau de participation des participants ont été compilés. Une visite terrain a été réalisée pour chaque participant (±115) à l'été 2017.	Des formations sur le compostage domestique sont offertes gratuitement aux citoyens des Etchemins via la MRC de Bellechasse et la Régie intermunicipale du comté de Beauce-Sud (RICBS).

MRC des Etchemins
Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR — 2020

					Un appui sous forme d'expertise et d'information est offert à certaines municipalités qui envisagent d'offrir du compost communautaire au sein des noyaux urbains.	
	ACTION 2.2 : Inciter les citoyens à adopter l'herbicyclage pour valoriser l'herbe coupée	Les principaux enjeux sont l'information, la sensibilisation et l'éducation (ISÉ) entourant la mise en œuvre.	MRC, Municipalités	2016 et +	Une chronique portant sur l'herbicyclage et le feuillicyclage a été diffusée dans le journal régional.	La MRC des Etchemins a collaboré avec quatre autres MRC de la région afin de rédiger et publier des chroniques d'ISÉ portant sur divers sujets dans le journal régional.
	ACTION 2.3 : Inciter les ICI à utiliser les services de collecte de matières résiduelles organiques (MRO) auprès des entreprises spécialisées	L'inventaire plus précis des ICI générant des MRO devrait permettre des communications plus ciblées, par contact direct ou par des campagnes d'ISÉ.	MRC, Municipalités, les générateurs de matières organiques du secteur des ICI	2017 et +	Aucun avancement pour l'année 2020.	
	ACTION 2.4 : Offrir une collaboration et un soutien à une étude de faisabilité portant sur la cueillette (3e voie) et le traitement des matières organiques pour les noyaux villageois	L'enfouissement ayant un coût monétaire, il y a nécessairement un avantage économique à se tourner vers la valorisation de cette matière organique. La MRC des Etchemins s'engage à offrir un service de valorisation des matières organiques aussitôt que la MRC de Bellechasse et la RICBS seront prêtes à effectuer les opérations.	MRC, gestionnaires des LET, MRC de Bellechasse et MRC Beauce-Sartigan	2017-2018	La MRC de Bellechasse et la RICBS étudient actuellement les différentes méthodes afin de collecter et valoriser les matières organiques sur leur territoire, en incluant nos municipalités desservies par leur service de collecte et de traitement.	La RICBS a conclu une entente avec l'entreprise Viridis pour la valorisation des matières organiques. Trois municipalités des Etchemins seront desservies par ce service : Saint-Prospère, Saint-Zacharie et Sainte-Aurélie. La MRC de Bellechasse a réalisé une étude comparative sur les méthodes de traitement des matières organiques en 2020. La

MRC des Etchemins
Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR — 2020

						méthode choisie a été annoncée en 2020, il s'agit d'une collecte par sac et d'un tri robotisé.
3	ORIENTATION : Améliorer la qualité et augmenter la quantité des matières recyclables récupérées					
	ACTION 3.1 : Réaliser une campagne d'information, de sensibilisation et d'éducation sur la collecte sélective	La MRC jouera un rôle dans l'élaboration de nouveaux outils d'information et de sensibilisation. Les municipalités seront mises à contribution pour la diffusion de l'information.	MRC et Municipalités	2016 et +	La MRC des Etchemins a collaboré avec quatre autres MRC de la région afin de rédiger et publier des chroniques d'ISÉ portant sur divers sujets dans le journal régional.	Une des capsules portait sur la charte du recyclage.
	ACTION 3.2 : Interdire l'élimination des matières récupérables visées par le bannissement	Les matières visées par cette mesure sont le bois, le papier et le carton. La MRC pourra accompagner les municipalités pour l'élaboration d'un règlement type.	Municipalités et MRC	2016 - 2019	5 municipalités sur 13 ont adopté des règlements.	Aucune mise à jour. Aucune action supplémentaire n'a été réalisée.
	ACTION 3.3 : Faire de la MRC et des municipalités un modèle dans la gestion des matières résiduelles en prêchant par l'exemple (conseil sans papier, réduction à la source, attestation ICI on	En plus de la mise en place de programmes de sensibilisation des citoyens et des ICI, la MRC ainsi que les municipalités doivent s'investir dans des actions concrètes. En plus de contribuer à la réduction des quantités de matières enfouies, le milieu municipal	MRC et municipalités	2016 et 2017	5 municipalités sur 13 tiennent leur séance de conseil sans papier.	Aucune mise à jour. Aucune action supplémentaire n'a été réalisée.

MRC des Etchemins
Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR — 2020

	recycle !, etc.)	devient un modèle pour l'ensemble des citoyens et des ICI.				
	ACTION 3.4 : Améliorer la desserte de services de récupération des vêtements et textiles	Répertorier l'ensemble des récupérateurs et recycleurs de vêtements et textiles et assurer la concertation afin d'optimiser les services de récupération de cette matière pour l'ensemble du territoire de la MRC.	MRC	2016 à 2019	Les points de dépôts de vêtements ont été identifiés dans le cadre de la collecte de données pour la révision du PGMR.	
4	ORIENTATION : Augmenter l'apport des écocentres aux efforts de valorisation					
	ACTION 4.1 : Permettre et favoriser l'accès des écocentres au plus grand nombre de citoyens	Ajouter de nouveaux écocentres et/ou mise en commun (ententes intermunicipales) des services existants.	Municipalités, MRC	2016 à 2019	Le projet de récupération des tubulures d'érablière était fonctionnel pour l'année 2020. 27 tonnes de tubulures ont été récupérées dans la MRC des Etchemins en 2020 (points de dépôts de la MRC + Environek).	Les points de dépôts pour la tubulure sont localisés dans deux écocentres sur le territoire et sont accessibles à tous les citoyens.
5	ORIENTATION : Mettre en place une gestion responsable des résidus de construction, rénovation et démolition (CRD)					

MRC des Etchemins
Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR — 2020

	ACTION 5.1 : Réaliser une campagne d'ISÉ s'adressant spécifiquement au secteur des CRD	Une campagne d'ISÉ permettra de faire connaître les services et les points de chute disponibles auprès des entreprises œuvrant dans le secteur des CRD.	MRC, Municipalités	2016 — 2019	Des interventions d'ISÉ sont effectuées auprès des chefs pompiers, des municipalités et de quelques citoyens au sujet des dépotoirs clandestins avec brûlage.	Des rappels sont et seront faits régulièrement via les municipalités lors de l'émission des permis et certificats d'autorisation. Aucune mise à jour. Aucune action supplémentaire n'a été réalisée.
	ACTION 5.2 : Obliger la valorisation des résidus lors de l'octroi de contrats municipaux	L'obligation de valoriser les matières favorisera l'atteinte des objectifs du PGMR.	Municipalités	2016	S.O.	Aucune mise à jour. Aucune action supplémentaire n'a été réalisée.
	ACTION 5.3 : Détourner le bois des lieux d'enfouissement technique (LET)	Il faudra principalement réaliser une campagne d'ISÉ. Par la suite, il y aurait possibilité d'adopter un règlement ou d'adapter ceux qui sont déjà existants afin de régir la gestion des résidus du bois.	Municipalités	2016 à 2018 ISÉ 2019 : Réglementation	S.O.	Aucune mise à jour. Aucune action supplémentaire n'a été réalisée.
6	ORIENTATION : Assurer la gestion des résidus domestiques dangereux (RDD) et des matières résiduelles provenant des technologies de l'information et des communications (TIC)					

MRC des Etchemins
Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR — 2020

	ACTION 6.1 : Réaliser une campagne d'information, de sensibilisation et d'éducation ciblant particulièrement les RDD et les matières résiduelles provenant des TIC	Une campagne d'ISÉ permettra de faire connaître les services et les points de dépôt disponibles auprès des citoyens.	MRC et Municipalités	2016 et +	En continu	ISÉ via les journaux municipaux, dépliant informatif.
	ACTION 6.2 : Réaliser un inventaire des points de dépôts officiels (les organismes de gestion reconnus, les écocentres et leurs partenaires) dans le but d'en faire la promotion	Il est important de faciliter l'accès à l'information pour tous les citoyens dans le but qu'il leur soit simple et rapide de déterminer comment et où disposer des RDD et des TIC.	MRC, Municipalités, Points de dépôt des produits sous responsabilité élargie des producteurs (REP) et des RDD	2015	Les points de dépôts, écocentre et la liste des matières acceptées a été mise à jour pour la révision du PGMR.	Les renseignements sur les écocentres présents dans la MRC ont été mis à jour à l'automne 2019 sur la plateforme Récupère-Don ! Celle-ci est mise de l'avant par le Conseil régional de l'environnement Chaudière-Appalaches.
7	ORIENTATION : Établir des liens avec le secteur des industries, commerces et institutions (ICI)					
	ACTION 7.1 : Promouvoir le programme d'attestation « ICI ON RECYCLE » de Recyc-Québec auprès des ICI	Améliorer la connaissance et la collaboration avec les ICI devrait permettre de mieux cibler les actions de sensibilisation et les outils de promotion à mettre en place.	MRC, Associations (Chambre de commerce, etc.)	2016 et +	Aucune promotion du programme n'a été faite en 2020.	Aucune mise à jour. Aucune action supplémentaire n'a été réalisée.

MRC des Etchemins
Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR — 2020

8	ORIENTATION : Améliorer la gestion des boues de fosses septiques et municipales					
	ACTION 8.1 : Réaliser une étude visant à trouver une ou des solutions durables pour valoriser les boues de fosses septiques et les boues municipales	Les débouchés et la valorisation des boues passent par l'amélioration du traitement.	MRC et Municipalités	2016 2017 (boues fosses septiques) 2018 (boues fosses septiques et boues municipales)	Étude : 100 %	Le projet de modernisation de l'usine de traitement des boues a été abandonné en 2019. À partir de 2020, la moitié des boues de fosses septiques sera traitée à l'usine alors qu'une entente a été conclue avec l'entreprise Viridis pour gérer et valoriser l'autre moitié des boues dans une fosse à Lac-Etchemin.
9	Établir un plan de communication	Coordonner les actions à mettre en place pour que les messages soient accessibles et présents auprès de la population et des organismes visés par le PGMR.	MRC des Etchemins, MRC Bellechasse, RICBS, Régie CJLLR, organismes publics et privés, etc.	2015 et +	Cinq MRC de Chaudière-Appalaches ont collaboré à la rédaction et la diffusion de chroniques portant sur la gestion des matières résiduelles pour 2020-2021.	

COMPLÉMENT D'INFORMATION

Nous rappelons que la MRC, en tant qu'organisme public, ne gère qu'un seul équipement de traitement des matières résiduelles, soit le centre de traitement des boues de fosses septiques.

Le traitement des déchets et des matières recyclables est géré par la MRC de Bellechasse et la Régie intermunicipale du comté de Beauce-Sud (MRC Beauce-Sartigan) (collecte, tri, enfouissement, RDD, résidus encombrants, etc.). Ces deux acteurs assurent aussi la collecte dans certaines municipalités. Une Régie de collecte regroupant cinq municipalités (CJLLR) est également présente sur notre territoire.

MRC des Etchemins

Rapport annuel de suivi de la mise en œuvre du PGMR — 2020

Ainsi, l'application et la mise en œuvre du PGMR de la MRC des Etchemins s'avèrent plus complexes compte tenu du fait qu'il doit obligatoirement y avoir arrimage des actions entre les différents organismes agissant sur le territoire de la MRC. Malgré ce fait, plusieurs actions entreprises par les différentes municipalités et Régies couvrant les services de cueillette et de valorisation des matières résiduelles ont permis une avancée considérable au cours des dernières années.

Certaines municipalités des Etchemins sont tout de même couvertes par les actions entreprises tant par la MRC de Bellechasse que par la Régie intermunicipale du comté de Beauce-Sud qui incluent nos municipalités dans l'étendue de certaines mesures de leur PGMR respectif.

En 2020, la MRC des Etchemins a travaillé à la mise en place de la Synergie Bellechasse-Etchemins, en collaboration avec la MRC de Bellechasse et la SADC Bellechasse-Etchemins. Ce projet a permis l'embauche d'un coordonnateur en économie circulaire qui œuvre sur le territoire des deux MRC. La MRC des Etchemins a aussi entrepris la révision de son PGMR en 2020, ce qui a demandé beaucoup de temps et d'énergie des ressources à l'interne.

Préparé par Sarah Jane Armstrong
3 juin 2021