

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
Orientation 1 : Renforcer les mesures des 3RV auprès des citoyens									
Inciter les citoyens et les ICI à réduire la quantité de matières résiduelles générées et éliminées par des actions de réduction à la source, de réemploi et de recyclage de façon à réduire à 400 kg/habitant la quantité éliminée d’ici 2030									
A- Poursuivre la mise en œuvre des mesures de réduction à la source	1. Subventionner l’achat d’au moins deux produits réutilisables ou écologiques; ex.: composteurs domestiques, produits d’hygiène lavables	<ul style="list-style-type: none"><li>Subventionner l'achat des produits d’hygiène féminine durables, des composteurs domestiques et d’autres produits réutilisables, s’il y a lieu.</li></ul>	●	◇	●		2024-2025	100%	32 composteurs vendus par la RICBS  La RICBS subventionne pour 50% la vente de composteur.
	2. Étendre le programme des couches lavables dans toutes les municipalités (déjà appliqué à Saint-Éphrem-de-Beauce; Saint-Georges et Notre-Dame-des-Pins)	<ul style="list-style-type: none"><li>Subventionner l'achat de couches lavables</li></ul>		◇			2024-2025		
	3. Encadrer l'utilisation de produits à usage unique, notamment dans les édifices municipaux	<ul style="list-style-type: none"><li>Assurer l'accès à l'eau potable dans les édifices municipaux</li><li>Interdire la distribution et la vente de bouteilles d'eau jetables dans les édifices municipaux</li><li>Mettre en place une ligne de vaisselle réutilisable dans les cuisines des édifices municipaux</li></ul>	●	◇	●		2025-2026		
	4. Diffuser l’information sur l’approche « Zéro déchet »	<ul style="list-style-type: none"><li>Mettre à jour et publier des trucs en lien avec le « Zéro déchet » sur les sites internet de la MRC, des municipalités et de la Régie</li></ul>	●	●	◇		2024-2025		MRC et RICBS – Projet avec la CRECA - Entente sectorielle de

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
									développement portant sur l'information, la sensibilisation et l'éducation (ISÉ) en gestion de matières résiduelles (GMR) en Chaudière-Appalaches
	5. Communiquer les bons coups des entreprises et des organismes en réduction à la source (écoconception, réduction à la source, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier les bons coups de l'année en réduction à la source</li> <li>• Publiciser sur les sites internet et réseaux sociaux</li> </ul>	•	•	◇		2024-2025		
B -Poursuivre la mise en œuvre des mesures de réemploi	6. Promouvoir les activités de réemploi dans les deux écocentres	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier et faire connaître les articles ou les matières pouvant être réutilisés</li> <li>• Publiciser l'information auprès des citoyens: bulletin municipal, réseaux sociaux, etc.</li> </ul>	•	•	◇		2024-2025	75%	<u>RICBS</u>  Site Internet (mise à jour) et lien sur la plupart des pages Internet des municipalités membres  Page Facebook  Adresse de courriel « info@ricbs.qc.ca »  Chroniques radios – cool FM

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
	7. Publiciser les services des ressourceries présentes sur le territoire de la MRC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produire ou mettre à jour la liste des ressourceries sur le territoire</li> <li>• Diffuser l'information via les réseaux sociaux et les sites web des municipalités, de la MRC et de la Régie</li> </ul>	•	•	◇		2024-2025		
	8. Favoriser la mise en place d'ateliers de réparation pour les petits appareils électroménagers, les petits moteurs, etc.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre en place des «Réparathon» ou «café-réparation»</li> <li>• Aménager des espaces dédiés à la réparation et à la revente dans les écocentres</li> <li>• Établir des kiosques de réparation lors d'événements spéciaux</li> <li>• Diffuser de l'information via les réseaux sociaux et les sites web des municipalités, de la MRC et de la Régie</li> </ul>	•	•	◇		2024-2025		
	9. Poursuivre les initiatives citoyennes de réemploi des équipements usagés: vélos, tondeuses, souffleurs à neige, etc. (réalisé à Saint Côme-Linière)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soutenir les initiatives citoyennes de réemploi des équipements usagés</li> <li>• Mettre à l'affiche ou en vitrine les citoyens engagés dans ces initiatives</li> <li>• Promouvoir ces initiatives auprès d'autres municipalités</li> </ul>	•	•	◇		2024-2025	100%	La RICBS vend à faible coût des articles (tondeuse, coupe herbe,vélo,souffleuse) à deux citoyens qui eux en font la réparation en vue de la revente.

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
	10. Annoncer les activités de réemploi sur le territoire via les sites internet et sur les réseaux sociaux: vente de garage, magasins d'articles usagés, écocentres, ateliers de réparation	<ul style="list-style-type: none"> <li>Recenser les différentes activités de réemploi à venir sur le territoire</li> <li>Préparer des fiches/annonces à diffuser</li> <li>Diffuser l'information auprès des citoyens: bulletin municipal, réseaux sociaux, etc.</li> </ul>	●	◇	●		2024-2025	85%	Page Facebook Chroniques radios – cool FM
	11. Diffuser des informations sur le réemploi et le recyclage des encombrants	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diffuser une fiche sur le devenir des encombrants (voir comme exemple la fiche de Recyc-Québec)</li> </ul>	●	●	◇		2025-2026		
C- Adopter une vision écoresponsable applicable dans la MRC, les municipalités et la Régie	12. Favoriser la tenue d'événements « écoresponsables » dans les lieux publics et privés en permettant l'emprunt d'articles réutilisables	<ul style="list-style-type: none"> <li>Offrir un service d'accompagnement aux organisateurs d'événements sur le territoire</li> <li>Mettre à disposition les ressources (guide, îlots de récupération, vaisselle réutilisable)</li> </ul>	●	◇	●		2024-2025	75%	La Régie offre gratuitement des conteneurs pour la récupération.
	13. Produire et diffuser un aide-mémoire de bonnes pratiques pour des événements écoresponsables	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rédiger ou adapter un modèle-type d'aide-mémoire d'événements écoresponsables</li> <li>Transmettre l'aide-mémoire d'événements écoresponsables aux municipalités</li> <li>Assurer le suivi et accompagner les municipalités dans l'organisation de leurs événements</li> </ul>	●	●	◇		2025-2026		

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
	14. Adopter une politique d'approvisionnement responsable pour la MRC et les municipalités (équipements, fournitures de bureau, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre en place l'acquisition de fournitures et équipements de bureau qui ont moins d'impact sur l'environnement</li> <li>• Rédiger une politique d'approvisionnement écoresponsable</li> </ul>	◇	●	●		2026-2027		
	15. Intégrer des critères de développement durable dans les devis d'appels d'offres publics de la MRC, des municipalités et de la Régie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rédaction de la disposition assurant la prise en compte de critères de développement durable</li> <li>• Suivi annuel de sa mise en œuvre</li> </ul>	●	◇	●		2027-2028		
D- Développer un programme d'ISÉ en GMR spécifique aux citoyens	16. Organiser des ateliers sur la saine GMR dans les écoles, les CPE, etc. (Jour de la Terre, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Offrir des formations/ateliers GMR dans les CPE/écoles/CÉGEP</li> </ul>	●		◇		2024-2025	85%	<u>RICBS</u> Activités de sensibilisation *Visites scolaires (sensibilisation) : <u>En continu :</u> Groupes scolaires du primaire et secondaire *Présentation sur le recyclage et service offerts par la RICBS (sensibilisation) : Présentation dans des municipalités Diverses organisations

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
	17. Diffuser régulièrement les consignes sur le tri des matières résiduelles à la source	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produire ou mettre à jour une fiche synthèse des matières acceptées dans les bacs</li> <li>• Produire des capsules vidéo expliquant le tri à la source</li> <li>• Diffuser l'information via les réseaux sociaux, site web des municipalités, MRC et Régie</li> </ul>	●	●	◇		2024-2025	90%	MRC et RICBS – Projet avec la CRECA - Entente sectorielle de développement portant sur l'information, la sensibilisation et l'éducation (ISÉ) en gestion de matières résiduelles (GMR) en Chaudière-Appalaches
E- Recycler 75% des matières recyclables de la collecte sélective d'ici 2028	18. Planter des patrouilles vertes (sensibiliser au bon geste de tri, distribuer des billets de courtoisie)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Procéder à l'embauche des agents de patrouille verte</li> <li>• Effectuer les actions d'information et de sensibilisation concernant le tri à la source des matières recyclables et autres (ex.: visites d'accompagnement)</li> </ul>	●	●	◇		2024-2025	100%	La RICBS a mis en place l'escouade bleu former de deux étudiant qui ont parcourus le territoire pour inspecter le contenu des bacs bleus.
F-Développer un règlement modèle encadrant la collecte des matières résiduelles (tri à la source, matières interdites dans le bac	19. Rédiger un règlement-type et le diffuser auprès de toutes les municipalités de la MRC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sélectionner un modèle de règlement et l'adapter</li> <li>• Produire le règlement et le diffuser auprès des municipalités</li> </ul>	◇	●	●		2025-2026		

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
à déchets, fréquence de collecte, etc.)	20. Adopter et mettre en œuvre le règlement-type en GMR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sensibiliser la population quant à l'intérêt à adopter le règlement encadrant la GMR</li> <li>Adopter le règlement</li> <li>Assurer le suivi et le contrôle sur le terrain (ex. : patrouille verte)</li> </ul>	●	◇	●		2025-2026		
G- Établir une stratégie de gestion des débris après sinistre	21. Réaliser un diagnostic/portrait des sinistres qui peuvent survenir sur le territoire	<ul style="list-style-type: none"> <li>Réaliser un bilan historique des sinistres de la MRC</li> <li>Identifier des types de matières résiduelles pouvant être générées</li> </ul>	◇	●		●	2024-2025		
	22. Produire un plan de gestion des débris après sinistre	<ul style="list-style-type: none"> <li>Élaborer et rédiger le plan</li> </ul>	◇	●		●	2025-2026		
	23. Établir les modes de gestion adaptés aux différentes catégories de matières	<ul style="list-style-type: none"> <li>Documenter les modes de gestion adaptés aux catégories de matières</li> </ul>	◇	●		●	2025-2026		
	24. Produire des outils d'ISÉ (formation, guide de gestion, brochure informative, capsule, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rédiger un guide/ une brochure informative</li> </ul>	◇	●	●	●	2026-2027		

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diffuser le guide auprès des personnes-ressources</li> <li>• Offrir une formation aux ressources GMR</li> </ul>							
H- Organiser le suivi et la mise en œuvre du PGMR	25. Communiquer aux élus et aux citoyens la performance et l'avancement du plan d'action du PGMR	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Publier annuellement le bilan tiré du rapport de suivi du PGMR sur les sites web de la MRC et des municipalités</li> </ul>	◇	●	●		2024-2025	100%	Le présent rapport est remis aux maires de la MRC. À chaque réunion du conseil d'administration de la RICBS, des tableaux de tonnages pour les matières résiduelles et la récupération est remis aux administrateurs.



OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
Orientation 2 : Planter un système de gestion des matières organiques (MO) adapté dans toutes les municipalités									
Desservir 100% de la population par la collecte des matières organiques d'ici 2026 et recycler 60% des MO d'ici 2030									
A- Mettre en œuvre des mesures d'accompagnement des citoyens et des ICI assimilables	26.Poursuivre les campagnes de formation et de sensibilisation à l'herbicyclage, au feuillicyclage et au compostage domestique	<ul style="list-style-type: none"><li>Sensibiliser les citoyens à la gestion sur place des résidus verts (herbicyclage, feuillicyclage)</li><li>Mettre à jour les documents de formation</li><li>Organiser des ateliers de formation et sensibilisation au compostage domestique, à l'herbicyclage et au feuillicyclage</li><li>Diffuser les documents sur le site web de la MRC, des municipalités et de la Régie</li></ul>	●	●	◇		2024-2025	100%	<u>RICBS</u> Formation sur le compostage offerte aux 17 municipalités membres de la RICBS <b>*Formations 2024 (RICBS)</b>  <b>8 ateliers compostage domestique</b> 02 mai 2024 (Notre-Dame-des-Pins) 09 mai 2024 (St-Martin) 16 mai 2024 (St-Simon-les-Mines) 23 mai 2024 (St-Évariste-de-Forsyth) 30 mai 2024 (St-Prosper) 06 juin 2024 (St-Côme-Linière) 13 juin 2024 (St-Gédéon) 20 juin 2024 (St-René)

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
<b>B- Maintenir les programmes municipaux existants de collecte et d'apport volontaire des résidus verts (feuilles mortes, retailles de gazon, branches et arbres de Noël)</b>	27.Poursuivre la collecte et l'apport volontaire des résidus verts dans toutes les municipalités	<ul style="list-style-type: none"> <li>Faire la promotion des collectes de la RICBS et des points de dépôt des municipalités</li> <li>Établir et diffuser les dates de collecte la liste des points de dépôt sur le territoire</li> </ul>		●	◇		2024-2025		<b>Poursuite du projet pilote municipalité du Lac Poulin</b>  - Compostage et jardin communautaire  3è voie La Guadeloupe  <b>Sensibilisation herbicyclage et feuillicyclge :</b>  -Publications FB  -Chronique radio  -Collecte spéciale résidus verts (printemps)
	28.Poursuivre le programme de collecte des sapins de Noël dans toutes les municipalités	<ul style="list-style-type: none"> <li>Faire la promotion de la collecte spéciale des sapins de Noël dans toutes les municipalités</li> <li>Établir et diffuser les calendriers de collecte et les points de dépôt</li> </ul>		●	◇		2024-2025	100%	2024 Arbres de Noël : 5,46 t.m.

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
C- Planter la gestion des MO résiduels (résidus alimentaires et verts)	29. Réaliser une campagne de sensibilisation concernant la collecte des matières organiques en sacs, leur tri robotisé et leur traitement par compostage ou par biométhanisation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monter un plan de communication et le diffuser</li> <li>• Produire et diffuser les outils d'ISE spécifiques à la collecte des MO en sacs et le tri robotisé</li> <li>• Concevoir des capsules, fiches informatives, publication web</li> </ul>	●	●	◇		2025-2026		
	30. Mettre en œuvre la compétence de la RICBS pour la collecte, le transport et l'élimination des déchets ainsi que pour la collecte, le transport et le traitement des MO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Déclarer et exercer la compétence de la RICBS sur les municipalités membres pour la gestion des déchets et des MO (collecte, transport et traitement)</li> </ul>	●	◇	●		2024-2025		
	31. Rédiger et valider les documents de l'entente avec l'entreprise ou l'organisme retenu pour le traitement des MO issus des sacs de couleur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aller en appel d'offres ou conclure une entente concernant le traitement des MO collectés en sacs</li> <li>• Rédiger les documents encadrant le traitement des MO issus des sacs de couleurs</li> <li>• Effectuer les démarches et le suivi auprès de l'entreprise ou l'organisme retenu</li> <li>• Effectuer le suivi de devis et des contrats</li> </ul>	●	●	◇		2025-2026		
	32. Planter la collecte des MO en sacs, leur tri robotisé et assurer leur traitement par compostage ou par biométhanisation pour les	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre en place les équipements de collecte de MO en sacs et de tri robotisé</li> </ul>	●	●	◇		2025-2026		

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
	municipalités membres de la RICBS et Saint-Éphrem	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lancer les opérations collecte et de tri robotisé des déchets/MO</li> <li>Assurer la valorisation des matières organiques par le biais d'une usine de biométhanisation ou d'une plateforme de compostage</li> </ul>							
	33.Évaluer la performance de la collecte en sacs, du tri robotisé, de la biométhanisation ou du compostage comme procédés de collecte et de traitement des matières organiques (MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Faire le suivi de la performance des procédés de collecte, de tri et le traitement des MO des municipalités membres de la RICBS et de Saint-Éphrem</li> <li>Apporter, le cas échéant, des ajustements à la mise en place des procédés de collecte et de traitement</li> </ul>	●	●	◇		2026-2027		
D- Poursuivre la valorisation à 100% des boues municipales	34.Maintenir les programmes de valorisation des boues des stations d'épuration ainsi que des boues de fosses septiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>Poursuivre le programme de vidange des fosses septiques et de recyclage des boues sous l'égide de la MRC</li> <li>Assurer la valorisation des boues vidangées des stations d'épuration par les municipalités concernées</li> </ul>	●	◇			2024-2025		Centre de traitement de Saint-Joseph

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◊) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
Orientation 3 : Accroître la performance en GMR des ICI (recyclage, MO, élimination)									
Offrir un accompagnement sur mesure à tous les ICI (avec contrats municipaux et privés)									
A- Poursuivre les programmes de récupération des plastiques agricoles et des tubulures d'érablières	35.En collaboration avec l'OGD pour les plastiques agricoles, étendre à d'autres municipalités le service de collecte des plastiques agricoles et des tubulures d'érablières	<ul style="list-style-type: none"><li>Renforcer la collaboration avec agriRECUP et Environek</li><li>Collaborer à la poursuite et au renforcement de la récupération des tubulures d'érablière et des plastiques agricoles sur le territoire</li></ul>	●	●	◊	●	2024-2025		La RICBS est un point dépôt pour la tubulure et le plastique agricole <b>2024</b> <b>16.75 tonnes récupérées</b> Tubulure d'érablière  <b>7.44 tonnes récupérés</b> Plastique agricole
	36.Établir et faire connaître les points de dépôt de proximité pour les agriculteurs et les acériculteurs ainsi que les services de collecte	<ul style="list-style-type: none"><li>Promouvoir les services de collecte et les points de dépôt auprès des agriculteurs et acériculteurs</li></ul>	●	●	◊	●	2024-2025	85%	<u>RICBS</u> Site Internet (mise à jour) et lien sur la plupart des pages Internet des municipalités membres Page Facebook Adresse de courriel « info@ricbs.qc.ca » Chroniques radios – cool FM
B- Envisager l'intégration des ICI, sauf les industries	37.Évaluer les modalités de gestion des MO applicables aux ICI	<ul style="list-style-type: none"><li>Évaluer les besoins des ICI générant des quantités importantes de MO</li></ul>	●	●	◊		2027-2028		

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
agroalimentaires, dans les procédés de collecte des MO en sacs et de tri robotisé		<ul style="list-style-type: none"> <li>Évaluer l'intérêt des ICI à bénéficier de la collecte des MO en sacs</li> </ul>							
C-Collaborer avec les intervenants du projet d'économie circulaire	38. Diffuser l'information sur l'économie circulaire auprès des ICI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Communiquer aux ICI les informations relatives au projet d'économie circulaire</li> <li>Publier les opportunités d'affaires en lien avec l'économie circulaire sur les sites internet, réseaux sociaux, etc.</li> </ul>	●	●	◇		2024-2025		
	39. Renforcer les synergies développées	<ul style="list-style-type: none"> <li>Embaucher un agent en économie circulaire/éco-conseiller</li> <li>Faire connaître la plateforme d'échange</li> <li>Cibler les entreprises qui ont des matières avec un potentiel de valorisation</li> <li>Inviter les ICI à participer aux événements de réseautage/maillage</li> </ul>	●	●	◇		2024-2025		
	40. Diffuser les cas de succès sur le territoire ou ailleurs au Québec	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mettre à l'affiche ou en vitrine les cas de succès</li> </ul>	●	●	◇		2024-2025		
	41. Obtenir les données de GMR des ICI participants aux symbioses industrielles	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conclure des ententes de confidentialité avec les entreprises qui le désire</li> <li>Collecter les données des ICI participants au projet d'économie</li> </ul>	●	●	◇		2024-2025		

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
		circulaireTenir à jour un registre des données							
D- Mettre en œuvre un programme d'ISÉ destiné aux ICI	42.Accompagner les ICI dans la mise en place de leur plan de GMR	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Embaucher un éco-conseiller/agent en économie circulaire</li> <li>• Évaluer les pratiques de GMR des ICI</li> </ul>	•	•	◇		2024-2025		
	43.Favoriser l'adhésion des édifices de la MRC et des municipalités au programme de reconnaissance ICI ON RECYCLE+ et accompagner les ICI qui veulent s'inscrire dans leurs démarches	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Faire la promotion du programme de reconnaissance ICI on recycle + auprès des ICI</li> <li>• Inscrire les bâtiments municipaux au programme de reconnaissance ICI on recycle +</li> <li>• Accompagner, au besoin, les ICI dans la démarche</li> </ul>	◇	•	•		2025-2026		
	44.Prévoir une section « sensibilisation et information » dédiée aux ICI sur les sites web de la MRC et de la RICBS: consignes de tri, matières recyclables, matières organiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre sur pieds la plateforme d'ISÉ destinée aux ICI</li> </ul>	•	•	◇		2025-2026		
	45.Communiquer les bonnes pratiques de GMR dans les ICI (initiatives en saine gestion des matières résiduelles)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre à l'affiche ou en vitrine des sites internet, les ICI qui se démarquent en GMR</li> <li>• Publiciser les bonnes pratiques</li> </ul>	•	•	◇		2024-2025		

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
Orientation 4 : Favoriser la collecte et le recyclage des résidus de CRD non-agrégats									
Recycler 70% des résidus de CRD non-agrégats d’ici 2030									
A-Documenter les flux de résidus de CRD non-agrégats et s’assurer qu’ils font l’objet d’une saine gestion	46.Sensibiliser les gestionnaires des écocentres et des centres de tri CRD à la bonne gestion des résidus non-agrégats apportés par les citoyens ou les entrepreneurs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prévoir des activités de formation sur la gestion écologique des résidus de CRD à l'intention des employés des écocentres et centre de tri CRD: ateliers, kiosques, animations</li><li>• Établir un répertoire des récupérateurs (entreprises ou OBNL) de résidus de CRD non-agrégats</li><li>• Diffuser l'information via les réseaux sociaux et sites web des municipalités, MRC, Régie</li></ul>	•	•	◇		2024-2025		
	47.Tenir à jour un registre de données disponibles des résidus de CRD entrant et sortant des installations	<ul style="list-style-type: none"><li>• Demander aux écocentres et aux centres de tri CRD de faire un bilan annuel, par catégorie de matières, de la destination des matières sortantes</li><li>• Bâtir une base de données des résidus de CRD récupérés</li></ul>	•	•	◇		2025-2026		
B-Produire un guide (aide-mémoire) de gestion écologique des résidus de CRD	48.Sélectionner un modèle de guide ou d'aide-mémoire et l'adapter aux résidus CRD de la MRC	<ul style="list-style-type: none"><li>• Produire un guide de gestion écologique des résidus de CRD</li></ul>	•	•	◇		2024-2025		



OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
	49. Diffuser le guide auprès des personnes chargées de l'émission des permis et le rendre accessible sur le site web des municipalités et de la MRC et de la Régie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Transmettre le guide aux personnes ressources</li> </ul>	●	◇	●		2025-2026		
C- Inciter les citoyens et les entrepreneurs à valoriser les débris de CRD	50. Intégrer aux devis d'appel d'offres pour des travaux municipaux une disposition rendant obligatoire la récupération et la mise en valeur des résidus de CRD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rédiger la disposition à intégrer aux devis municipaux</li> <li>Inciter les municipalités à adopter cette disposition dans leurs appels d'offres</li> </ul>	●	◇	●		2025-2026		
	51. Diffuser les bonnes pratiques de gestion des résidus CRD par les municipalités	<ul style="list-style-type: none"> <li>Publier et mettre à l'affiche des sites internet et réseaux sociaux les initiatives en saine gestion des résidus CRD</li> </ul>	●	●	◇		2026-2027		
Orientation 5 : Améliorer la performance du LET de Saint-Côme-Linière									
Réduire les quantités de matières résiduelles éliminées ainsi que la quantité de matières résiduelles utilisées comme matériaux de recouvrement au LET									

OBJECTIFS	MESURES	MOYENS DE MISE EN OEUVRE	RESPONSABLES (◇) ET COLLABORATEURS (●)						Actions mises en place
			MRC	Municipalités	RICBS	Autres	Implantation	Avancement	
<b>A- Réduire de 10% la quantité annuelle de matériaux de recouvrement alternatifs utilisés au LET d'ici 2028</b>	52. Réduire la quantité de matériaux de recouvrement alternatifs utilisés au LET (excluant les sols propres et contaminés)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diriger les résidus de CRD et les autres matériaux de recouvrement vers des filières de valorisation lorsque possible</li> </ul>	●		◇		2026-2027		
<b>B- Détourner des matières résiduelles de l'enfouissement</b>	53. Implanter le tri mécano-biologique (TMB) comme traitement pré-élimination des déchets afin d'en retirer des matières organiques, des matières recyclables, des métaux, du bois et d'autres résidus de CRD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mettre en place le TMB pour l'ensemble des déchets sur le site de la RICBS (extension du projet pilote)</li> </ul>	●	●	◇		2025-2026		