

Rapport de suivi de la mise en  
oeuvre du PGMR 2016-2020

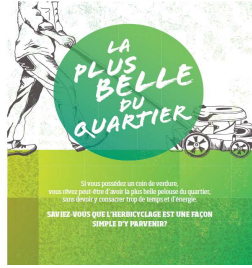


Année 2016



En collaboration avec :



Axe d'intervention	Mesures	Responsable		Secteurs visés			Échéancier				Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires				
		Lévis	Saint-Lambert	RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017						2018	2019	2020	
Information - sensibilisation éducation (ISÉ)	1	Mettre en place une équipe de sensibilisation sur le terrain	✓	✓		✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	La Ville de Lévis va mettre en place une équipe de sensibilisation pour accompagner les citoyens et les ICI à mieux gérer leurs matières résiduelles.	na	na	Prévue en 2017.	
	2	Mettre en place des projets vitrine et en faire la promotion	✓			✓	✓	✓				✓	✓	✓	La Ville de Lévis va mettre en place des projets vitrine comme par exemple l'utilisation de compost dans les plate-bandes.	na	non concernée	Prévue en 2018.	Il est possible que cette action du PGMR soit décalée d'un an. En effet, le poste de conseiller en environnement a été vacant pendant 6 mois en 2016/2017.
	3	Concevoir et déployer au moins une campagne de sensibilisation pour chaque grande filière de matières résiduelles	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	La Ville de Lévis et la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon ont choisi de concevoir et de développer au moins annuellement une grande campagne de sensibilisation sur chacune des grandes filières de matières résiduelles.	100%	100%	En 2016, la campagne "Voyez plus clair sur le recyclage" a été lancée pour sensibiliser les citoyens et ICI sur le territoire aux types de matières acceptées dans la collecte des matières recyclables.	 <p>Les citoyens de Saint-Lambert-de-Lauzon sont référés au site Internet de la Ville de Lévis pour des questions touchant à la gestion des matières résiduelles.</p>
	4	Concevoir et promouvoir un guide du tri & bottin vert à l'intention des citoyens et des institutions, commerces et industries	✓	✓		✓	✓	✓	✓						Lévis et Saint-Lambert-de-Lauzon souhaitent créer un guide du tri électronique afin de compléter l'accompagnement offert par le biais de la ligne Info-collecte.	100%	70%	À l'automne 2016, la Ville de Lévis a lancé son guide du tri électronique qui catégorise plus de 800 matières résiduelles. Ce guide donne ainsi de l'information aux citoyens et ICI du territoire qui veulent se départir de leurs matières résiduelles.	 <p>Les pneus ne vont dans aucun bac. Il est interdit de les jeter. Demandez à votre garagiste s'il les récupère, sinon apportez-les à l'Écocentre. Adresses utiles et plus de 800 matières au ville.levis.qc.ca/guidedutri</p> <p>Les citoyens de Saint-Lambert-de-Lauzon sont référés au site Internet de la Ville de Lévis pour des questions touchant à la gestion des matières résiduelles. En 2017, un hyperlien sera rajouté sur le site Internet de la Municipalité afin que les citoyens de Saint-Lambert puissent utiliser le guide du tri.</p>
	5	Inciter les citoyens et les institutions, commerces et industries à réduire le gaspillage alimentaire	✓			✓	✓					✓	✓		La Ville de Lévis souhaite se doter d'outils de sensibilisation pour lutter contre le gaspillage alimentaire.	na	non concernée	Prévue en 2019.	Il est possible que cette action du PGMR soit décalée d'un an. En effet, le poste de conseiller en environnement a été vacant pendant 6 mois en 2016/2017.

Axe d'intervention	Mesures	Responsable		Secteurs visés		Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires		
		Lévis	Saint-RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017	2018						2019	2020
Information sensibilisation éducation (ISÉ)	6	Maintenir une campagne de communication sur l'herbicyclage et le feuillicyclage	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	100%	Repoussée	En 2016, Lévis a diffusé sa campagne de communication "la plus belle du quartier" et "encore plus belle à l'automne" (journal municipal pour les deux campagnes, affichage sur les panneaux de route pour la campagne sur l'herbicyclage). Cette mesure a été repoussée dans le cas de la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon.			
	7	Diffuser le programme scolaire sur la gestion des matières résiduelles dans les écoles primaires	✓			✓			✓	✓	✓	na	non concernée	Prévue en 2017.	En 2016, la Ville de Lévis a diffusé tous les programmes scolaires qu'elle offre incluant des sorties d'une demi-journée en "parcours vert" pour la visite des installations de traitement des matières résiduelles sur le territoire.		
	8	Offrir un accompagnement pour la mise en place d'une collecte des matières compostables dans les écoles primaires et secondaires	✓			✓			✓	✓	✓	en continu	non concernée	Cette action a été devancée en raison de l'intérêt à participer à la collecte des matières compostables d'une école secondaire sur le territoire.			

Axe d'intervention	Mesures	Responsable			Secteurs visés		Échéancier				Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires				
		Lévis	Saint-RIGDCC		Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017						2018	2019	2020	
Réglementation et application	9	Revoir l'intégration du volet "gestion des matières résiduelles" dans le processus d'émission des permis afin de permettre à toutes les unités d'occupation d'être desservies par des outils de collecte pour les matières recyclables et compostables & identifier et déployer une formule de suivi sur le terrain des installations des équipements de collecte (avec le Service des permis et inspections ainsi que le Bureau de projets)	✓	✓		✓	✓	✓			✓				La Ville de Lévis et la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon vont revoir le processus d'émission des permis de construction de nouveaux projets immobiliers en 2017 afin que chaque nouvelle unité d'occupation résidentielle ou du secteur des ICI ait accès à des équipements de collecte pour les matières recyclables et compostables.	na	na	Prévue en 2017.	Il est possible que cette action du PGMR soit décalée d'un an. En effet, le poste de conseiller en environnement a été vacant pendant 6 mois en 2016/2017.
	10	Modifications règlementaires afin d'interdire l'élimination du papier-carton	✓	✓		✓	✓	✓				✓			Lévis et Saint-Lambert-de-Lauzon adapteront leur réglementation afin de se conformer aux bannissements annoncés du bois, papier et carton et des matières compostables de l'élimination. Cette modification réglementaire se fera en 2020 ou dès l'entrée en vigueur des bannissements annoncés dans le cas du bois et du papier-carton.	na	na	Prévue en 2020 ou lors de l'entrée en vigueur des bannissements annoncés.	
	11	Modifications règlementaires afin d'interdire l'élimination du bois et autres résidus de construction, rénovation, démolition (CRD)	✓	✓		✓	✓	✓					✓		Lévis et Saint-Lambert-de-Lauzon adapteront leur réglementation afin de se conformer aux bannissements annoncés du bois, papier et carton et des matières compostables de l'élimination. Cette modification réglementaire se fera en 2020 ou dès l'entrée en vigueur des bannissements annoncés.	na	na	Prévue en 2020 ou lors de l'entrée en vigueur des bannissements annoncés.	
	12	Modifications règlementaires afin d'interdire l'élimination des matières compostables à partir de 2020	✓	✓		✓	✓	✓					✓		Lévis et Saint-Lambert-de-Lauzon adapteront leur réglementation afin de se conformer aux bannissements annoncés du bois, papier et carton et des matières compostables de l'élimination. Cette modification réglementaire se fera en 2020 ou dès l'entrée en vigueur des bannissements annoncés.	na	na	Prévue en 2020 ou lors de l'entrée en vigueur des bannissements annoncés.	

Axe d'intervention	Mesures	Responsable			Secteurs visés			Échéancier				Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires			
		Lévis	Saint-Lambert	RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017	2018						2019	2020	
Réglementation et application	13	Établir un mécanisme pour que les résidus de CRD soient acheminés à un centre de tri ou un écocentre suite à l'émission de permis de construction, rénovation, démolition	✓	✓		✓	✓	✓				✓	✓	✓	En 2018, Lévis et Saint-Lambert-de-Lauzon vont établir un mécanisme pour que les résidus de CRD provenant de leurs chantiers soient acheminés à un centre de tri ou un écocentre suite à l'émission de permis de construction, rénovation et démolition.	na	na	Prévue en 2018.	
	14	Créer un guide de bonne planification en gestion des matières résiduelles pour les promoteurs impliqués dans la construction de nouveaux projets immobiliers	✓	✓		✓	✓	✓	✓						En lien avec les mesures 4.1 à 4.5, la Ville de Lévis et la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon souhaitent accompagner les promoteurs des nouveaux projets immobiliers (résidentiels et ICI) pour qu'ils planifient la gestion des matières résiduelles lors de la conception des projets. Ainsi, la Ville de Lévis va concevoir et produire un guide de bonne planification en GMR pour les promoteurs impliqués dans la construction de nouveaux projets immobiliers. La Municipalité de Saint-Lambert l'adaptera à son contexte.	Repoussée	Repoussée	Suite à des discussions avec la Direction de l'urbanisme de la Ville de Lévis, cette action sera repoussée. Elle sera mise en œuvre en même temps que la mesure 9. Il en est de même pour la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon.	
	15	Organiser des séances d'information avec les partenaires (internes et externes) et les promoteurs	✓	✓		✓	✓	✓				✓	✓	✓	Des séances d'information avec les partenaires et les promoteurs seront organisées afin que la GMR soit considérée lors des premières étapes de conception des projets. Les promoteurs étant les mêmes à Lévis et Saint-Lambert-de-Lauzon, c'est la Ville de Lévis qui pilotera ces séances.	na	na	Prévue en 2017. Suite à des discussions avec la Direction de l'urbanisme de la Ville de Lévis, cette action sera repoussée. Elle sera mise en œuvre en même temps que la mesure 9.	

Axe d'intervention	Mesures	Responsable		Secteurs visés			Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires	
		Lévis	Saint-Lambert-de-Lauzon	RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017	2018						2019
Réglementation et application	16 Faire la promotion du réseau d'écocentres ou des centres de tri de résidus de CRD lors d'émission de permis de construction, rénovation ou démolition	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	50%	Repoussée	Le Service des permis et inspection de la Ville de Lévis utilise un nouveau logiciel de gestion depuis 2016. Une option a été ajoutée afin de faire la promotion de l'écocentre et des centres de tri de CRD à même le permis. Dans le cas de la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon, cette mesure n'a pas été mise en oeuvre car l'écocentre de Saint-Lambert-de-Lauzon ne valorise pas les résidus de CRD. La Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon réfléchit à la possibilité de remettre une liste des centres de tri des résidus de CRD sur le territoire lors de l'émission des permis.	
	17 Mettre en place un programme de vidange des installations septiques résidentielles et favoriser la valorisation des biosolides dans la mesure où ces derniers sont valorisables	✓			✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	100%	non concernée	La Ville de Lévis a lancé son programme de vidange des installations septiques résidentielles en mai 2016, desservant ainsi environ 1750 installations septiques durant l'année.	
	18 Assurer un contrôle du suivi des vidanges des installations septiques résidentielles et favoriser la valorisation des biosolides dans la mesure où ces derniers sont valorisables	✓	✓		✓				✓	✓	✓	✓	✓	100%	Repoussée	La Ville de Lévis a une entente avec la Régie de gestion des matières résiduelles de Portneuf pour le traitement de ses boues provenant des installations septiques résidentielles. La Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon a quant à elle repoussé cette mesure.	

Axe d'intervention	Mesures	Responsable			Secteurs visés		Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires	
		Lévis	Saint-RIGDCC	RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017	2018						2019
Installations	19	✓	✓	✓		✓							✓	na	na	Prévue en 2020.	
	20	✓	✓	✓		✓	✓	✓				✓	✓	100%	100%	La RIGDCC a engagé en partenariat avec la Ville de Lévis un étudiant en mai 2016 pour documenter la provenance et le contenu des chargements arrivant au LET en vue des bannissements annoncés.	
	21	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15%	Repoussée	Suite à l'étude réalisée à la mesure 20, la Ville de Lévis a ciblé les routes de collecte contenant beaucoup de papier et de carton et a sensibilisé environ 200 ICI situées sur ces routes de collecte. Environ 40 commandes d'équipements de récupération ont été effectuées suite à ces visites. La Ville de Lévis a produit un dépliant sur la collecte des matières recyclables au travail adapté à la réalité des ICI. La Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon a quant à elle repoussé cette mesure à 2018.	
	22	✓	✓	✓		✓							✓	na	na	Prévue en 2019.	

Axe d'intervention	Mesures	Responsable			Secteurs visés		Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires
		Lévis	Saint-Lambert	RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017	2018					
Installations	23	Assurer un suivi des données de pesées du métal qui est récupéré au site d'enfouissement	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓	na	na	Prévue en 2017.	
	24	Étudier les possibilités de garantir un approvisionnement continu de déchets à l'incinérateur de la Ville de Lévis pendant la période hivernale	✓			✓	✓	✓				✓	100%	non concernée	La dernière phase de modernisation de l'incinérateur a été complétée en 2016, ce qui a permis d'incinérer plus de déchets qu'auparavant. Ainsi, une partie des déchets provenant des multilogements est dorénavant prise en charge à l'incinérateur.	
	25	Assurer une veille technologique, économique et environnementale pour le traitement des matières compostables	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	en continu	non concernée	La Ville de Lévis assure une veille technologique, économique et environnementale en continu	
	26	Évaluer la faisabilité de construire un écocentre à l'ouest du territoire	✓			✓	✓					✓	10%	non concernée	Prévue en 2019. La Ville de Lévis a commencé les démarches d'acquisition de propriétés.	
	27	Revoir la grille de tarification de l'écocentre pour instaurer la gratuité pour le bois et des résidus de CRD qui seront visés par la réglementation (dès l'entrée en vigueur du bannissement du bois de l'élimination)	✓	✓	✓	✓				✓			na	na	Prévue en 2018, en même temps que la mesure 13.	
	28	Harmoniser les listes des matières acceptées, le mode de fonctionnement et la gestion des débouchés des résidus de CRD de l'écocentre de Lévis et de Saint-Lambert-de-Lauzon	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			na	na	Prévue en 2017.	Il est possible que cette action du PGMR soit décalée d'un an. En effet, le poste de conseiller en environnement a été vacant pendant 6 mois en 2016/2017.



Axe d'intervention	Mesures	Responsable		Secteurs visés		Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires	
		Lévis	Saint-RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017	2018						2019
Installations	29 Revoir le mode de fonctionnement et les ententes relatives à la filière de réemploi pour l'écocentre de Lévis	✓			✓	✓		✓					en continu	non concernée	En 2016, la Ville de Lévis a renouvelé ses ententes avec la Ressourcerie et Écolivres.	Cette action doit se faire en continu.
	30 Évaluer la possibilité d'offrir un accès spécial aux écocentres aux institutions, commerces et industries de façon ponctuelle ou sur des plages horaires réservées	✓	✓	✓		✓	✓	✓				✓	na	na	Prévue en 2018.	Cette action sera probablement mise en œuvre dès l'ouverture d'un deuxième écocentre. En 2017, l'achalandage des citoyens à l'écocentre de Lévis est à son maximum.
Services offerts - Réduction et réemploi	31 Revoir le mode de soutien accordé aux organismes dédiés au réemploi	✓			✓	✓			✓	✓			na	non concernée	Prévue en 2017.	Il est possible que cette action du PGMR soit décalée d'un an. En effet, le poste de conseiller en environnement a été vacant pendant 6 mois en 2016/2017.
	32 Organiser ou soutenir des événements thématiques d'échange ou de vente d'objets usagés	✓			✓						✓	✓	na	non concernée	Prévue en 2018.	Il est possible que cette action du PGMR soit décalée d'un an. En effet, le poste de conseiller en environnement a été vacant pendant 6 mois en 2016/2017.
	33 Étudier la possibilité d'encadrer les points de dépôt des textiles sur le territoire	✓			✓						✓		na	non concernée	Prévue en 2018.	Cette action va probablement être devancée en raison de la demande du milieu associatif.
	34 Créer une table de concertation du réemploi	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	na	na	Prévue en 2017.	Il est possible que cette action du PGMR soit décalée d'un an. En effet, le poste de conseiller en environnement a été vacant pendant 6 mois en 2016/2017.
	35 Inciter les institutions, commerces et industries des parcs industriels à se regrouper dans des réseaux de trocs (économie circulaire)	✓				✓	✓				✓		na	non concernée	Prévue en 2018.	

Axe d'intervention	Mesures	Responsable		Secteurs visés		Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires	
		Lévis	Saint-RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017	2018						2019
Services offerts - matières recyclables	36	S'assurer que toutes les unités d'occupation résidentielles existantes aient accès à des équipements de récupération	✓	✓	✓			✓					en continu	en continu	La Ville de Lévis et la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon veulent s'assurer que toutes les unités d'occupation résidentielles aient accès à des équipements de récupération.	
	37	Fournir des sacs réutilisables pour le transport des matières recyclables dans les immeubles à logement résidentiels	✓		✓			✓					40%	non concernée	La Ville de Lévis fournira des sacs réutilisables pour le transfert des matières recyclables dans les immeubles à logement résidentiels.	La Ville de Lévis a acheté 15 000 sacs réutilisables aux couleurs du programme de collecte des matières recyclables. Cependant, la distribution se fera en 2017.
	38	Continuer à convertir les poubelles des parcs en poubelles à deux voies	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓		en continu	non concernée	La Ville de Lévis compte continuer à convertir les poubelles de ses parcs en poubelles à deux voies.	La Ville de Lévis poursuit ses efforts pour convertir les poubelles des parcs en poubelles à deux voies.
	39	Fournir un deuxième bac bleu pour les matières recyclables aux familles de 5 personnes et plus qui le désirent	✓	✓	✓			✓					na	na	Pour le secteur résidentiel, la Ville de Lévis et la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon fourniront un deuxième bac bleu aux familles nombreuses qui le désirent.	Prévue en 2017.
	40	S'assurer que tous les immeubles institutionnels, commerciaux et industriels soient munis d'équipements de récupération	✓	✓	✓			✓					20%	en continu	La Ville de Lévis et la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon veulent s'assurer que toutes les unités d'occupation des ICI aient accès à des équipements de récupération.	Cette mesure est liée aux mesures 22 et 41.
	41	Contacteur les institutions, commerces et industries qui ne participent pas et leur proposer les services de la Ville	✓		✓			✓	✓	✓			20%	non concernée	la Ville de Lévis contactera les ICI qui ne participent pas à la collecte des matières recyclables pour leur offrir les services municipaux.	La Ville de Lévis a contacté 200 entreprises qui n'avaient potentiellement pas d'équipements de récupération. Environ 40 ont commandé des équipements de récupération suite à une visite de la Ville (voir mesure 22).
	42	Évaluer la pertinence et la faisabilité d'instaurer une collecte de plastiques agricoles et autres plastiques industriels	✓		✓						✓		10%	non concernée	La Ville de Lévis étudiera la faisabilité d'instaurer une collecte de plastique agricole et d'autres plastiques industriels.	Depuis 2016, une des marinas de Lévis récupère les plastiques servant à protéger les bateaux pendant l'hiver. Près de 900 kg de plastiques sont acheminés au centre de tri de la Société V.I.A qui les recycle.

Axe d'intervention	Mesures	Responsable		Secteurs visés		Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires
		Lévis	Saint-RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017	2018					
Services offerts - Matières compostables	43	✓		✓			✓					25%	non concernée	La Ville de Lévis a réalisé un sondage auprès des résidents d'un immeuble ayant accès à des bacs bruns afin de déterminer si le lavage du bac brun constituait un frein à la participation. Les réponses obtenues ne vont pas en ce sens. Mais la Ville se questionne encore sur cette mesure.	
	44	✓		✓			✓					Repoussée	non concernée	Cette action du PGMR est repoussée.	
	45	✓	✓	✓							✓	na	na	Prévue en 2019.	
	46	✓			✓			✓	✓	✓	✓	en continu	non concernée	En 2016, la Ville de Lévis a remis aux élèves participants un certificat signé par le maire ainsi que des petits sacs contenant du compost produit à partir des matières compostables.	
	47	✓			✓			✓				Repoussée	non concernée	Cette action du PGMR est retardée. En effet, l'implantation massive dans les entreprises avec cafétéria et les restaurants a été repoussée en 2017/2018.	
	48	✓			✓			✓	✓	✓	✓	10%	non concernée	Depuis 2013, la Ville de Lévis offre le programme de collecte des matières compostables aux épiceries et à quelques ICI. En 2016, la Ville de Lévis a implanté la collecte des matières compostables dans 3 restaurants.	

Axe d'intervention	Mesures	Responsable		Secteurs visés		Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires
		Lévis	Saint-RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017	2018					
Services offerts - Matières compostables	49	✓			✓			✓	✓	✓	✓	na	non concernée	Prévue en 2017.	Il est possible que cette action du PGMR soit décalée d'un an. En effet, le poste de conseiller en environnement a été vacant pendant 6 mois en 2016/2017.
	50	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	100%	100%	La Ville de Lévis a actuellement un contrat de disposition des biosolides municipaux. Ces biosolides sont valorisés par épandage au champ. Quant à la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon, la valorisation des biosolides municipaux est exigée dans son contrat.	Le Service des matières résiduelles de la Ville de Lévis va entamer des démarches pour que le Service de traitement des eaux mette en place cette mesure lors du prochain appel d'offres.
Services offerts - Résidus de CRD	51	✓				✓	✓	✓				Repoussée	non concernée	Cette action du PGMR a été repoussée en 2017.	
	52	✓		✓				✓				na	non concernée	Prévue en 2017.	
	53	✓			✓	✓	✓		✓			na	non concernée	Prévue en 2018.	

Axe d'intervention	Mesures	Responsable		Secteurs visés		Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires	
		Lévis	Saint-RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017	2018						2019
Services offerts - Résidus de CRD	54	Promouvoir la récupération des résidus de CRD dans les écocentres privés de la région & Faire connaître les entreprises oeuvrant en déconstruction et celles récupérant et valorisant les résidus de CRD	✓			✓	✓		✓				na	non concernée	Prévue en 2018.	
	55	Mettre sur pied une table de concertation des acteurs du secteur de la CRD	✓				✓	✓					100%	non concernée	En février 2016, la Ville de Lévis a organisé une première rencontre avec différents acteurs de la filière du secteur de la CRD. Sont venus 14 organismes/entreprises : des centres de tri, des entreprises de CRD (petites et grandes), la RIGDCC, un transporteur, etc. L'Association de la construction au Québec s'est fait représenter par un de ses membres. Il a été conclu qu'une rencontre aux deux ans serait organisée et que les architectes devraient siéger sur cette table de concertation.	
	56	Mettre en place un projet-pilote pour un chantier vert ou pour un chantier de déconstruction et promouvoir les résultats	✓			✓	✓	✓	✓	✓			na	non concernée	Prévue en 2017.	Il est possible que cette action du PGMR soit décalée d'un an. En effet, le poste de conseiller en environnement a été vacant pendant 6 mois en 2016/2017.
	57	Évaluer la pertinence d'une collecte de bois dans les institutions, commerces et industries	✓	✓		✓	✓	✓					Repoussée	Repoussée	Cette action du PGMR est repoussée à 2017/2018.	Lors de la rédaction du PGMR, la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon et la Ville de Lévis avaient une entente pour que la Ville de Lévis prenne en charge la rédaction et le suivi des contrats de collecte sur le territoire du PGMR. En 2016, la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon a mis fin à l'entente. Elle est donc responsable de l'élaboration de ses contrats, bien que travaillant en collaboration avec la Ville de Lévis.
Services offerts - RDD et produits sous la REP	58	Intégrer dans le guide du tri les informations sur les points de dépôts des RDD et produits visés par le Programme de Responsabilité élargie des producteurs ainsi que sur les programmes existants	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓	100%	non concernée	Le guide du tri électronique conçu en 2016 et disponible sur le site Internet de la Ville de Lévis intègre ces informations.	
	59	Organiser et promouvoir la participation à des événements spéciaux de collecte des RDD et produits visés par le programme de Responsabilité élargie des producteurs	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓		Échéancier révisé	non concernée	La Ville de Lévis a noté une baisse de la participation à son événement de collecte des produits électroniques à l'automne 2015. Elle a donc décidé d'en faire un événement aux deux ans.	
	60	Intégrer les édifices municipaux aux programmes de récupération des RDD et produits visés par le Programme de Responsabilité élargie des producteurs	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		50%	50%	Les bibliothèques sont munies de boîtes pour la récupération des piles. Le Service des biens immobiliers récupère les tubes fluorescents.	Cette mesure va s'intégrer dans le plan de gestion des matières résiduelles corporatif prévu à la mesure 70.

Axe d'intervention	Mesures	Responsable		Secteurs visés		Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires	
		Lévis	Saint-Lambert	RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017						2018
Services offerts - RDD et produits sous la REP	61	Informer les institutions, commerces et industries qui ont des pneus de vélo usagés du programme de récupération existant et les inciter à y adhérer	✓							✓			na	non concernée	Prévue en 2018.	
	62	Informer et sensibiliser les institutions, commerces et industries à propos des programmes de certification existants en gestion des matières résiduelles	✓							✓	✓	✓	na	non concernée	Prévue en 2018.	
	63	Inciter les organismes gérant les programmes de Responsabilité élargie des producteurs à ce que des points de dépôt supplémentaires soient mis en place	✓								✓	✓	na	non concernée	Prévue en 2019.	
	64	Encourager les institutions, commerces et industries à organiser des collectes spéciales ponctuelles de RDD sur les lieux de travail	✓	✓						✓	✓	✓	na	na	Prévue en 2018.	
Services offerts - Déchets	65	Revoir la fréquence de collecte des encombrants résidentielle tout en détournant les matières valorisables qui s'y retrouvent pour le secteur résidentiel	✓					✓	✓				Repoussée	non concernée	Cette action du PGMR est repoussée à 2018.	
	66	Revoir la grille de tarification des services offerts aux institutions, commerces et industries et le taux de taxation afin d'y inclure les coûts des programmes de collecte des matières recyclables et compostables	✓	✓					✓				100%	100%	En 2016, le Service des matières résiduelles a rencontré la Direction des finances. Les coûts des programmes de collecte des matières recyclables et compostables sont inclus dans la tarification globale des ICI.	
	67	Concevoir et déployer un service de consultation pour optimiser la gestion des matières résiduelles des institutions, commerces et industries selon les types	✓						✓	✓	✓	✓	15%	non concernée	La Ville de Lévis a développé un dépliant sur les matières recyclables adapté aux ICI. Voir mesure 21.	
	68	Mettre en place un projet-pilote avec un groupe de commerces qui banniraient les sacs de plastique de leurs opérations	✓							✓			na	non concernée	Prévue en 2018.	

Axe d'intervention	Mesures	Responsable		Secteurs visés		Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires	
		Lévis	Saint-RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017	2018						2019
Déchets	69	Instaurer un programme de subvention à l'achat de couches lavables	✓		✓			✓	✓	✓	✓	La Ville de Lévis instaurera un programme de subvention à l'achat de couches lavables.	50%	non concernée	En 2016, la Ville de Lévis a rédigé son projet de règlement. Le programme de subvention à l'achat de couches lavables sera mis en place au printemps 2017 (150\$ au maximum par famille qui en fait la demande, budget de 5000\$)	
Corporatif	70	Développer et mettre en œuvre un PGMR corporatif, tant au niveau des opérations qu'en tant que donneur d'ouvrages	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	La Ville de Lévis et la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon vont mettre en place un PGMR corporatif afin de montrer l'exemple en termes de bonne gestion des matières résiduelles.	Repoussée	Repoussée	Cette action est repoussée en 2017/2018.	
	71	Mettre sur pied un comité de suivi interne à Lévis et mettre en place un système de suivi avec Saint-Lambert-de-Lauzon	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	Le PGMR corporatif sera suivi par un comité interne à la Ville de Lévis. La Ville de Lévis et la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon doivent déterminer un système de suivi.	Repoussée	Repoussée	Cette action est repoussée en 2017/2018.	
	72	Harmoniser les services offerts par la Ville de Lévis et la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon	✓	✓			✓		✓	✓	✓	Lévis et Saint-Lambert-de-Lauzon vont harmoniser les services offerts sur le territoire.	na	na	Prévue en 2018.	
	73	Assurer une veille technologique, permettre aux employés du Service des matières résiduelles de participer activement à des formations et/ou à différents comités provinciaux sur des sujets répondant aux orientations stratégiques et maintenir nos adhésions aux organisations oeuvrant dans le domaine des matières résiduelles	✓				✓	✓	✓	✓	✓	Enfin, la Ville de Lévis souhaite assurer une veille technologique sur des sujets répondant aux orientations stratégiques du PGMR. Elle souhaite également maintenir son adhésion à des organisations qui oeuvrent dans le domaine des matières résiduelles comme l'Association des organismes municipaux de gestion des matières résiduelles (AOMGMR).	en continu	non concernée	L'équipe du PGMR assure la veille technologique via la revue de presse ou en participant à diverses formations/activités.	
	74	Adhérer au "National Zero Waste Council"	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	La Ville de Lévis et la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon veulent adhérer au "National Zero Waste Council".	90%	Repoussée	Le conseil municipal de la Ville de Lévis a adopté une résolution le 14 novembre 2016 afin d'adhérer au "National Zero Waste Council" (CV-2016-11-43).	L'adhésion auprès du <i>National Zero Waste Council</i> se fera officiellement au printemps 2017, d'où un état d'avancement de 90%.
	75	Élaborer un plan de communication pour présenter la vision "Zéro déchet" à atteindre en 2030 et encourager les citoyens et institutions, commerces et industries à y adhérer	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	La Ville de Lévis élaborera un plan de communication pour présenter la vision "Zéro déchet" en 2030 (et "Zéro déchet compostable" en 2020). Ainsi, elle vise à encourager les citoyens et ICI sur le territoire à adhérer à cette vision "Zéro déchet" (ZD).	na	non concernée	Prévue en 2017.	Il est possible que cette action du PGMR soit décalée d'un an. En effet, le poste de conseiller en environnement a été vacant pendant 6 mois en 2016/2017.

Axe d'intervention	Mesures	Responsable		Secteurs visés		Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires																		
		Lévis	Saint-Lambert-de-Lauzon	RIGDCC	Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017						2018	2019	2020															
Suivi	76																Réaliser 3 études de caractérisation (à l'incinérateur et au site d'enfouissement notamment) pendant la durée du PGMR (une en début de mandat, une à mi-mandat et une en fin de mandat)	✓										La Ville de Lévis mènera trois études de caractérisation des déchets notamment à l'incinérateur.	100%	non concernée	La Ville de Lévis a mandaté un consultant à l'automne 2016 afin de procéder à une étude de caractérisation des déchets à l'incinérateur (déchets résidentiels). Ainsi, la Ville de Lévis peut comparer la composition des déchets résidentiels dans le temps, notamment par rapport à 2012.		
	77																Réaliser un sondage auprès des citoyens et des institutions, commerces et industries qui ne participent pas aux programmes de valorisation (recyclage, compostage, etc.) afin de comprendre les freins et les obstacles	✓												La Ville de Lévis réalisera un sondage auprès des citoyens et ICI qui ne participent pas aux programmes de collecte des matières recyclables et compostables afin de connaître les freins et obstacles à leur participation.	Repoussée	non concernée	En octobre 2015, RECYC-QUÉBEC a publié une étude sur le comportement des citoyens par rapport à leur gestion des matières résiduelles. Cette étude répondait partiellement aux besoins de la mesure 77 et cette dernière a donc été repoussée ultérieurement.
	78																Faire deux présentations annuelles de suivi du PGMR à la commission consultative sur l'environnement de la Ville de Lévis et aux représentants du conseil municipal de la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon et continuer de publier les bilans annuels officiels	✓	✓											La Ville de Lévis rendra compte de l'avancement du PGMR à la Commission consultative sur l'environnement de la Ville de Lévis. Les représentants du conseil municipal de la Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon seront invités lors de la séance consacrée au suivi de mise en oeuvre du PGMR	100%	100%	La commission consultative sur l'environnement de la Ville de Lévis et le conseil municipal de Saint-Lambert-de-Lauzon ont participé tout au cours de 2016 à l'élaboration du PGMR. De plus, le bilan 2015 a également été présenté à ces deux instances.



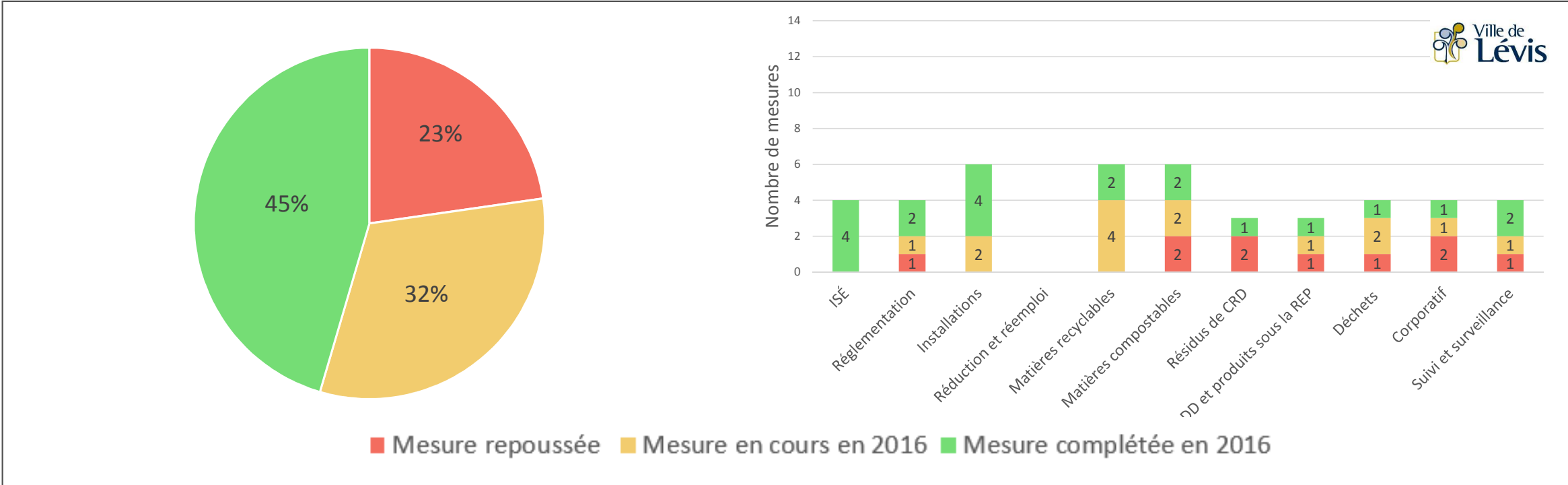
Axe d'intervention	Mesures	Responsable			Secteurs visés			Échéancier					Description	Pourcentage d'avancement Lévis	Pourcentage d'avancement SLDL	Avancement	Commentaires	
		Lévis	Saint-RIGDCC		Résidentiel	ICI	Corporatif	CRD	2016	2017	2018	2019						2020
Suivi	79		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	50%	25%	En 2016, lors de son processus d'amélioration continue, la Ville de Lévis a effectué un sondage afin d'évaluer la satisfaction des citoyens quant aux services offerts. Le degré de satisfaction par rapport aux services de gestion des matières résiduelles est de 8,2/10. La Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon a quant à elle effectué un sondage de satisfaction globale sur les services rendus et n'a pas eu de retour négatif sur la gestion des matières résiduelles.		
	80		✓			✓							✓	na	non concernée	Prévue en 2019/2020.		
	81		✓			✓	✓	✓	✓					✓	na	non concernée	Prévue en 2019/2020.	
	82		✓	✓		✓						✓	✓	na	na	Prévue en 2018.		

#### Légende

<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color:#90EE90; border:1px solid black;"></span>	Mesure complétée
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color:#FFD700; border:1px solid black;"></span>	Mesure en cours
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color:#FF6347; border:1px solid black;"></span>	Mesure repoussée

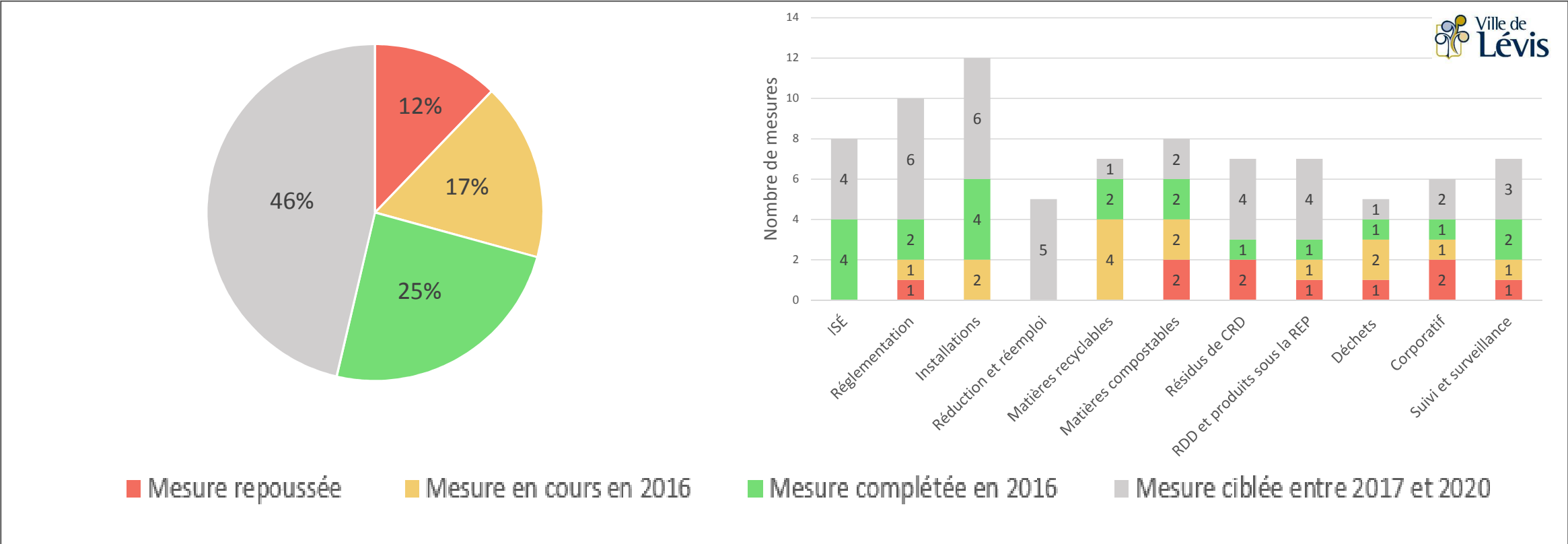
# État d'avancement à Lévis

## État d'avancement des 44 mesures ciblées et/ou réalisées en 2016 dans le cadre du PGMR 2016-2020



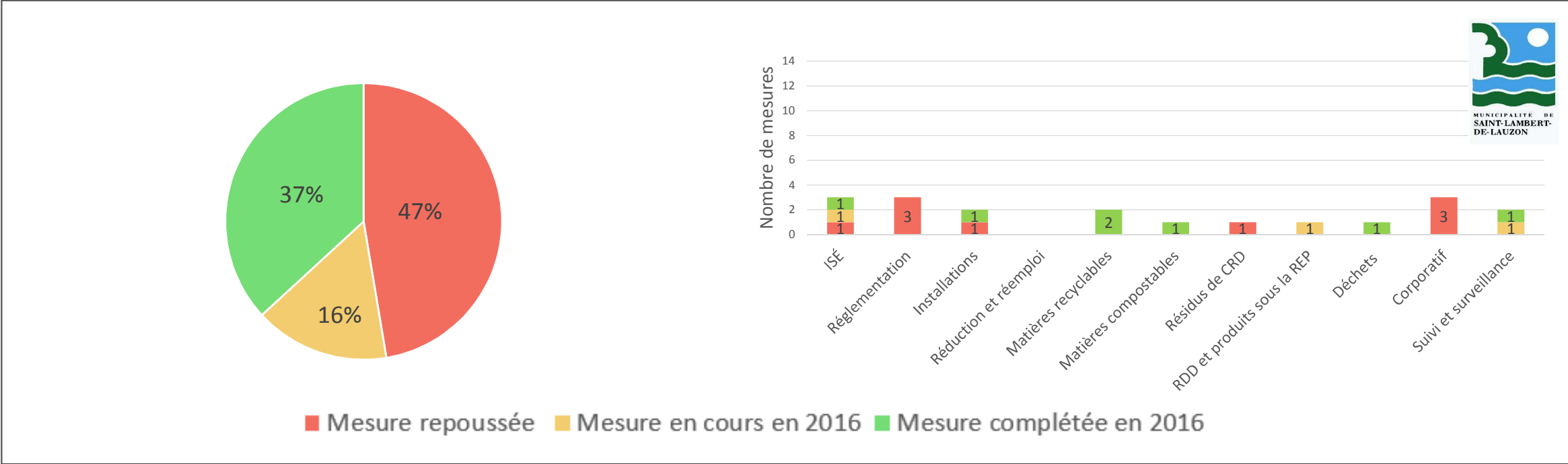
# État d'avancement à Lévis

## État d'avancement en 2016 des 82 mesures prévues au PGMR 2016-2020



# État d'avancement à Saint-Lambert-de-Lauzon

## État d'avancement des 19 mesures ciblées en 2016 dans le cadre du PGMR 2016-2020



# État d'avancement à Saint-Lambert-de-Lauzon

## État d'avancement en 2016 des 36 mesures prévues au PGMR 2016-2020

