



## Projet de Plan de gestion des matières résiduelles (PGMR)

*Consultations publiques du 20 et 27 janvier 2016*



En collaboration avec :



MUNICIPALITÉ DE  
SAINT-LAMBERT-  
DE-LAUZON





1. Qu'est-ce qu'un PGMR?
2. Cadre légal
3. État de la situation
4. Vision « Zéro Déchet »
5. Quelques exemples d'actions du plan d'action 2016-2020
6. Coûts du projet de PGMR





## PGMR : Plan de gestion des matières résiduelles

- **Outil de planification et de gestion** qui présente :
  - l'état de la situation de la gestion des différentes matières résiduelles générées sur le territoire
  - les orientations, les objectifs à atteindre, les moyens et le niveau de service à établir pour y arriver.
- Toutes les MRC doivent avoir un PGMR
- **Obligation provinciale** de réviser le PGMR avant le 31 oct. 2015 (*LQE*, article 53.12)





## Premier PGMR – Exemples d'actions mises en œuvre depuis 2005

- Distribution de bacs bleus roulants de 360 litres en 2006
- Implantation de la collecte des matières compostables en 2011
- Construction d'un écocentre en 2012
- Mise en place d'un programme de subvention des composteurs domestiques
- Sensibilisation sur l'herbicyclage et feuillicyclage
- Embauche d'une équipe de 5 personnes
- Conception et diffusion d'un programme scolaire sur la GMR dans les écoles primaires





1. Qu'est-ce qu'un PGMR?
2. Cadre légal
3. État de la situation
4. Vision « Zéro Déchet »
5. Quelques exemples d'actions du plan d'action 2016-2020
6. Coûts du projet de PGMR





## Politique québécoise de gestion des matières résiduelles



- Cinq **objectifs provinciaux** pour tous les secteurs confondus :

- Ramener à 700 kg/habitant la quantité de matières résiduelles éliminées
- Recycler **70% du papier, du carton, du plastique, du verre et du métal**
- Recycler **60% de la matière organique**
- Recycler ou valoriser **80% des résidus de béton, de brique et d'asphalte**
- Trier à la source ou acheminer à un centre de tri **70% des résidus de construction, de rénovation et de démolition du segment bâtiment**



- **Bannissements** provinciaux de l'élimination d'ici 2020 :

- Papier-carton (2015)
- Bois (2015)
- Matières compostables (2020)





1. Qu'est-ce qu'un PGMR?
2. Cadre légal
3. État de la situation
4. Vision « Zéro Déchet »
5. Quelques exemples d'actions du plan d'action 2016-2020
6. Coûts du projet de PGMR





## Bilan et objectifs visés



**700 kg/habitant/année**  
**OBJECTIF PROVINCIAL**



**460 kg/habitant/année**  
**AUJOURD'HUI**



**310 kg/habitant/année**  
**D'ICI 2020**

Matières résiduelles	Situation actuelle (Données de 2013)	Objectif provincial	Objectifs du PGMR 2016-2020
Matières recyclables	66%	70%	85% en 2020
Matières compostables	49%	60%	60% en 2018 100% en 2020
Résidus de construction, rénovation, démolition	64%	70%	70% en 2019





1. Qu'est-ce qu'un PGMR?
2. Cadre légal
3. État de la situation
4. Vision « Zéro Déchet »
5. Quelques exemples d'actions du plan d'action 2016-2020
6. Coûts du projet de PGMR





## Vision Zéro Déchet

### Notre vision :

- Ne plus enfouir de **matières compostables** d'ici **2020**
- N'enfouir que les déchets ultimes, après avoir optimisé la récupération et la valorisation, d'ici **2030**

### Vision à long terme

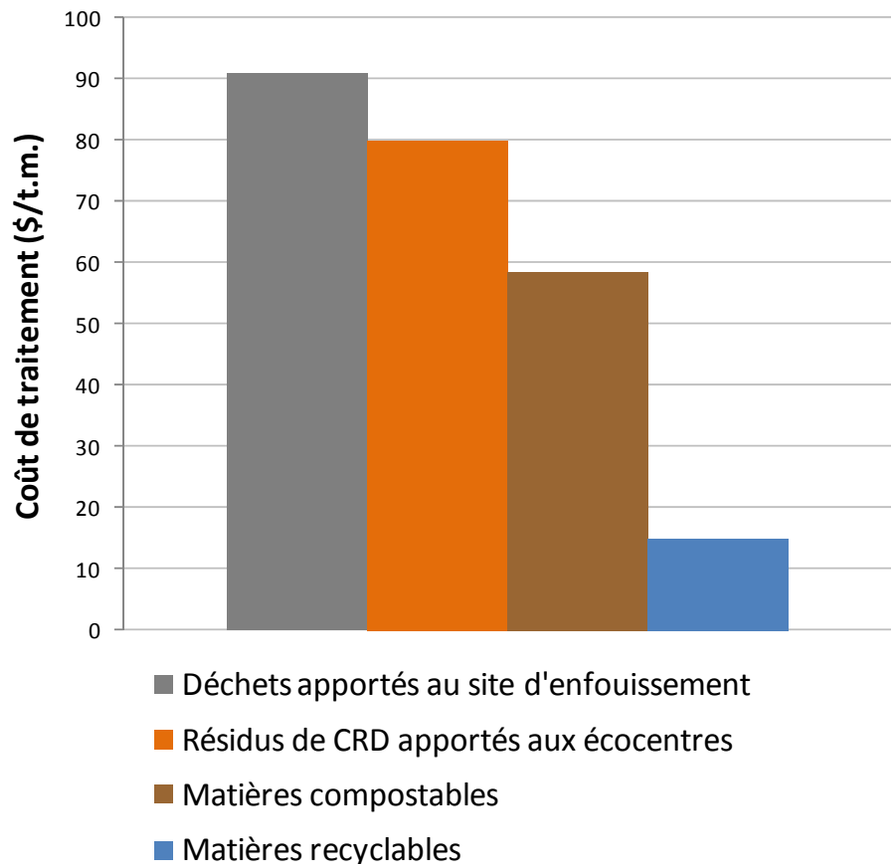
- Les déchets ne sont pas « *naturels* »
- **Il est possible de les minimiser, voire de les éliminer totalement**, grâce à :
  - ❖ un meilleur design industriel;
  - ❖ des politiques appropriées;
  - ❖ des efforts d'éducation, de sensibilisation et d'information.





## Éléments d'information économique

### Coûts de traitement des matières résiduelles



### Programme de redistribution des redevances à l'élimination

- 20\$/t.m. enfouie ou brûlée payé en redevances au gouvernement provincial
- Redistribution d'une partie de ces redevances aux municipalités les plus performantes en terme d'élimination des déchets.
- 1,4 M\$ reçus en 2014-2015

**Moins de tonnes enfouies  
= Augmentation de la performance  
= \$\$\$**



1. Qu'est-ce qu'un PGMR?
2. Cadre légal
3. État de la situation
4. Vision « Zéro Déchet »
5. Quelques exemples d'actions du plan d'action 2016-2020
6. Coûts du projet de PGMR





Le projet de PGMR prévoit **80 MESURES**  
à réaliser de **2016 à 2020.**

ISÉ



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Concevoir et déployer au moins une campagne de sensibilisation pour chacune des grandes filières de matières résiduelles</li> </ul>	<p>annuel, à partir de 2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre en place une équipe de sensibilisation sur le terrain pour induire des changements de comportement</li> </ul>	<p>annuel, à partir de 2017</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soutenir un organisme à but non lucratif qui assurerait la diffusion du programme scolaire offert aux écoles primaires ou continuer la diffusion du programme à l'interne</li> </ul>	<p>annuel, à partir de 2017</p>



Réglementation



- Mettre en place un programme de vidange des fosses septiques résidentielles et assurer un contrôle du suivi des vidanges

Lévis : 2016  
SLDL : 2018

- 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)

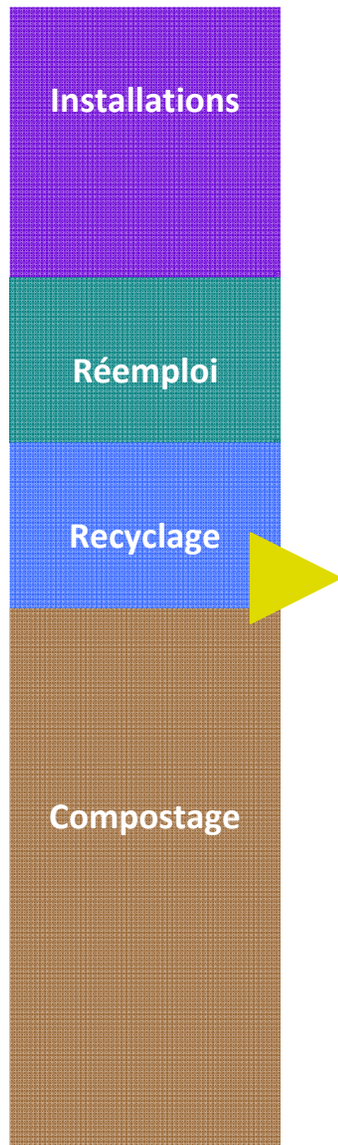
2017

- Demander une preuve que les résidus de construction, rénovation, démolition ont été acheminés à un centre de tri lors de l'émission de permis de construction, rénovation, démolition (1<sup>er</sup> PGMR)

annuel, à partir de  
2018

- Modifications réglementaires pour répondre aux bannissements provinciaux (papier-carton/bois/matières compostables)

2020



Évaluer la faisabilité de construire un écocentre à l'ouest du territoire	2018 Ouverture 2019
Évaluer la possibilité d'offrir un accès spécial au réseau d'écocentres aux institutions, commerces et industries de façon ponctuelle ou sur des plages horaires réservées	2018
Inciter les institutions, commerces et industries des parcs industriels à se regrouper dans des réseaux de troc (économie circulaire)	2018
S'assurer que toutes les unités d'occupation résidentielles et du secteur des institutions, commerces et industries existantes aient accès à des outils de récupération	2016
Cibler les grands générateurs comme les restaurants ainsi que les entreprises avec une cafétéria et les démarcher pour implanter la troisième voie	annuel, à partir de 2016
Considérer la possibilité d'imposer aux institutions soumises au programme de compensation tenant lieu de taxes municipales (ex : hôpital, écoles) de participer aux programmes de recyclage et de compostage offerts par la Ville	annuel, à partir de 2016
Exiger la valorisation des biosolides municipaux dans les devis	annuel, à partir de 2016



Résidus de  
construction,  
rénovation,  
démolition

RDD

Volet corporatif

Réaliser un sondage auprès des récupérateurs de résidus de construction, rénovation et démolition provenant des chantiers

2016

Mettre sur pied une table de concertation des acteurs du secteur de la construction, rénovation et démolition

2016

Intégrer à la collecte des encombrants une collecte porte-à-porte ponctuelle de bois pour le secteur résidentiel

2017

Mettre en place un projet-pilote pour un chantier vert (1<sup>er</sup> PGMR) ou pour un chantier de déconstruction et promouvoir les résultats

2017

Organiser et promouvoir la participation à des événements spéciaux de collecte de ces matières

annuel, à partir de  
2016

Adhérer au "*National Zero Waste Council*" (Conseil national Zéro déchet)

annuel, à partir de  
2016

Développer et mettre en œuvre un PGMR corporatif, tant au niveau des opérations qu'en tant que donneur d'ouvrage

2016-2017



1. Qu'est-ce qu'un PGMR?
2. Cadre légal
3. État de la situation
4. Vision « Zéro Déchet »
5. Quelques exemples d'actions du plan d'action 2016-2020
6. Coûts du projet de PGMR

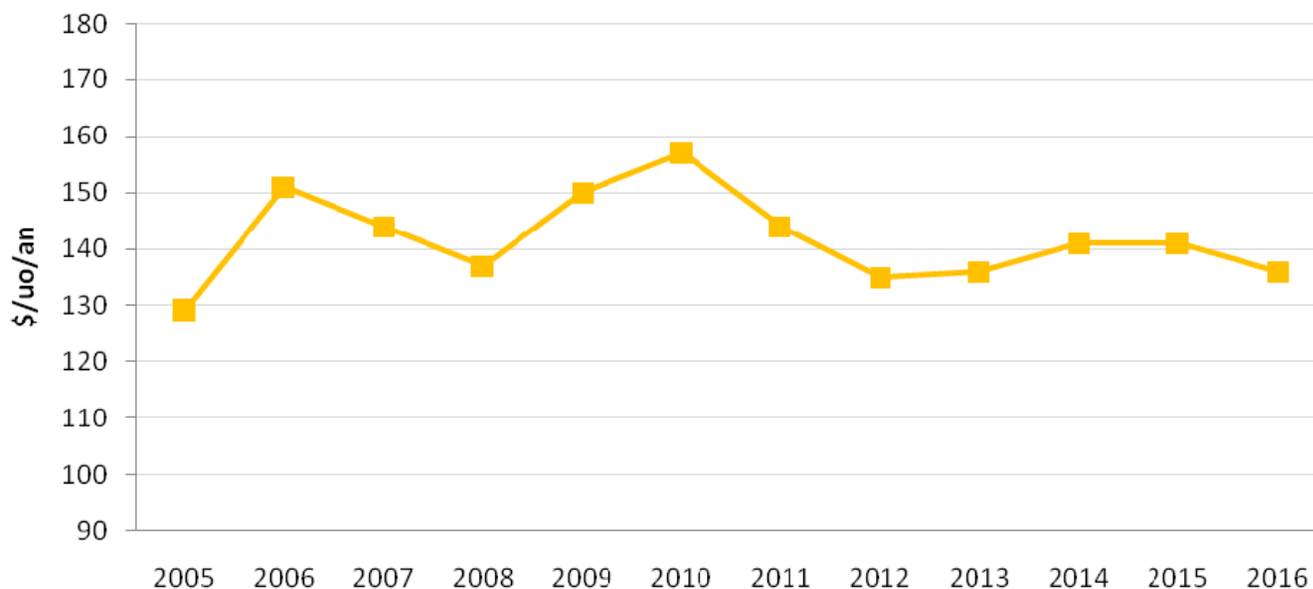




## Coûts du projet de PGMR 2016-2020

Année de mise en œuvre	2016	2017	2018	2019	2020
Coût supplémentaire <u>par unité d'occupation</u>	-\$	2\$	4\$	4\$	7\$

## Taxe municipale de GMR depuis 2005



J'éco-agis!



Ville de  
Lévis



MUNICIPALITÉ DE  
SAINT-LAMBERT-  
DE-LAUZON

Merci de votre attention  
À vous la parole!

