



L'Islet

212

DB12

Projet d'établissement d'un lieu d'enfouissement
sanitaire à Saint-Cyrille-de-Lessard

MRC L'Islet

6212-03-045

Municipalité Régionale de Comté de L'Islet
364, rue Verreault
Saint-Jean-Port-Joli (Québec) G0R 3G0
Tél.: (418) 598-3076 - Fax: (418) 598-6880
Courriel: mrlistet@globetrotter.net

BILAN DE GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES SECTEURS MUNICIPAL ET COMMERCIAL

SOMMAIRE

A) COLLECTE SÉLECTIVE

Des 1 589 tonnes métriques récupérées par le biais de la collecte sélective porte-à-porte et par la collecte des conteneurs commerciaux, 1 432 t.m. ont été recyclées. Les rejets sont donc présents de manière raisonnable, moins de 10 % en moyenne.

Chaque citoyen de la MRC de L'Islet récupère en moyenne 70 kg par année, soit 36 % de ce qui est potentiellement recyclable. Cette quantité représente une hausse substantielle par rapport aux 9 kg par citoyen par année récupérés en 2000. L'objectif à atteindre pour 2008, selon le *Plan de gestion des matières résiduelles*, est de récupérer 60 % de ce qui est recyclable.

Pour fins de comparaison, la moyenne québécoise en 2002 était de 80 kg de matières récupérées par personne par année, soit 26 % de ce qui est potentiellement récupérable. Ces chiffres ne comprennent cependant pas le secteur commercial qui lui est inclus dans nos données.

B) ENFOUISSEMENT

La production de matières résiduelles de la MRC de L'Islet en 2004 est de 500 kg par habitant, soit 9 % de plus qu'en 2003. Elle se compare à la moyenne québécoise de 2002 pour le secteur municipal qui est de 466 kg par habitant (excluant les commerces).

Les efforts cumulés pour détourner ces matières de l'enfouissement permettent de valoriser plus de 18 % des matières produites (moyenne québécoise de 20%), c'est-à-dire 1 757 t.m. Ces efforts comprennent la collecte sélective, mais aussi la collecte des déchets dangereux et le compostage domestique.

L'objectif du *Plan de gestion des matières résiduelles* d'ici 2008 est de détourner de l'enfouissement 48 % de matières résiduelles pour l'ensemble des différentes catégories de matières. Considérant la quantité de matières résiduelles produites en 2004 par les secteurs résidentiel et commercial, l'objectif à atteindre est de 4 619 t.m. récupérées par année.

Le secteur industriel et le secteur de la construction-rénovation-démolition devraient quant à eux récupérer en 2008 respectivement 2 181 t.m. et 1 480 t.m. par année.

2005-03-29

Bilan de gestion des matières résiduelles - Secteur résidentiel et commercial

	<i>Matières collectées</i>		<i>Hausse</i>	<i>Valorisées</i>	<i>Détruites</i>	<i>Enfouies</i>
	2003 t.m.	2004 t.m.	2003-2004	2004 t.m.	2004 t.m.	2004 t.m.
L.E.S. de L'Anse-à-Gilles	3831.79	4125.30	8%	4.86	10.03	4110.41
L.E.S. de L'Islet-Sud	2757.90	3048.62	11%	0.00	0.00	3048.62
L.E.S. de Saint-Philippe-de-Néri	449.69	474.08	5%	0.00	0.00	474.08
Dépôt en tranchée Sainte-Félicité	75.56	75.56	0%	0.00	0.00	75.56
Centre de tri Services sanitaires Roy	536.56	1588.75	7%	1432	0	156
Centre de tri l'Après... Récupération	953.30	0.00		0	0	0
Peintures récupérées du Québec	0.69	2.37	244%	2.21	0.17	0.00
Matières putrescibles	211.68	307.68	45%	307.68	0.00	0.00
Total	8817	9622	9%	1747	10	7865

Recensement Statistiques Canada 2001

Population	19351
Nombre de ménages	7625

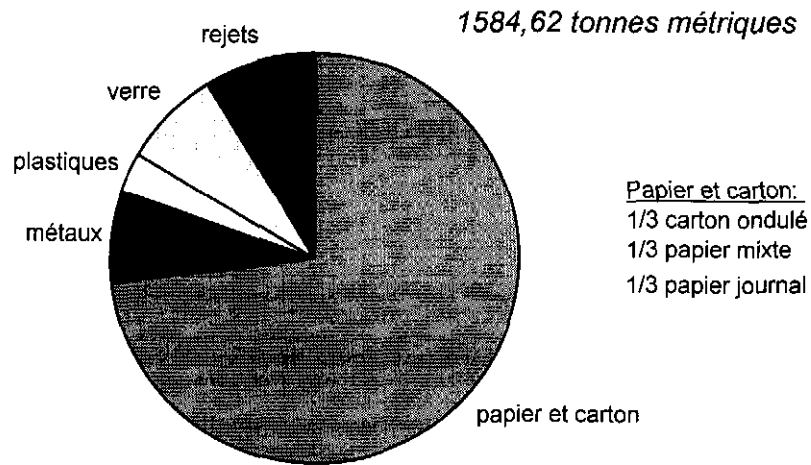
Performance
collecte
sélective

Rendement moyen annuel	=	0.07 t / pers. / an 0.19 t / ménage / an	=	<u>Qté de matières recyclables collectées, excluant rejets (t / an)</u> Nombre de personnes desservies par la collecte sélective
Taux annuel de récupération (objectif 60%)	=	36.41 %	=	<u>Qté de matières recyclables récupérées (t / an) x 100</u> Qté de matières recyclables potentiellement disponibles (t / an)
Taux de participation	=	n/d	=	<u>Nombre de portes qui ont participé (1 semaine / 4) x 100</u> Nombre de portes desservies
Taux de diversion	=	18.16 %	=	<u>Qté de matières valorisées (t) x 100</u> Qté totale de résidus générés (t)
Taux de réduction de l'élimination	=	109.99 %	=	<u>Qté de résidus éliminés (t) x 100</u> Qté de résidus éliminés lors de l'année précédente (t)

*Les données en italique sont estimées.

*Quantité de matières recyclables par la collecte sélective potentiellement disponibles = 46.3 % de la matière éliminée totale, selon le *Guide de caractérisation des matières résiduelles au Québec*, Chamard, CRIQ, Roche, 2001.

MRC de L'Islet - Collecte sélective 2004



Quantité collectée (tonnes métriques)

	t.m.	population	t.m. par habitant
L'Islet	302.93	3904	0.08
St-Adalbert	37.92	711	0.05
St-Aubert et St-Damase	139.78	1976	0.07
St-Cyrille	52.00	785	0.07
Ste-Félicité	21.41	445	0.05
Ste-Louise	60.89	742	0.08
Ste-Perpétue	133.07	1958	0.07
St-Jean-Port-Joli	424.24	3395	0.12
St-Marcel	37.91	529	0.07
St-Omer	39.20	378	0.10
St-Pamphile	199.10	2804	0.07
St-Roch-des-Aulnaies	90.72	1023	0.09
Tourville	45.45	701	0.06
Total	1584.62	19351	0.08