



Municipalité régionale de comté de

La Matapédia

123, RUE DESBIENS - AMQUI (QUÉBEC) G5J 3P9
TÉL. : (418) 629-2053 • TÉLÉC. : (418) 629-3195
mrcmatap@quebectel.com

184

Établissement d'un lieu d'enfouissement
sanitaire à Matane

Matane

DQ8.1

6212-03-0A1

Amqui, le 6^{juin} 2003

Bureau d'audiences publiques sur
l'Environnement
Edifice Lomer-Gouin
575, rue St-Amable, bureau 2.10
Québec (Québec) G1R 6A6

À l'attention de Madame Danielle Dallaire

Madame,

Veillez trouver ci-joint la réponse à certaines questions contenues dans vos correspondances du 27 mai et du 5 juin 2003.

Questions :

Correspondance du 27 mai 2003

1. *Faire un nouveau tableau de synthèse en utilisant un taux de génération de matières résiduelles plus haut que 0,45 per capital, un taux de récupération plus respectueux de la politique, ainsi qu'un taux de décroissance démographique plus représentatif?*

Rép. : Voir Tableau 1, ci-joint - *Estimation de la quantité de matières résiduelles générées, récupérées et éliminées en fonction des données de Recyc-Québec.*

Taux de génération des matières résiduelles : 1,48 tonne/personne/année (Recyc-Québec)

Taux de récupération : 0,52 tonne/personne/année de 2000 à 2008 et équivalent à 65 % du tonnage pouvant être mise en valeur à partir de 2008 (voir tableau 5)

Taux d'accroissement de la population de - 0.67% (STATISTIQUE Canada, Perspective démographique du Québec et de ses régions 1991-2041, 1997 - scénario A)

.../2

4. *En fonction des données de Recyc-Québec, quels sont les volumes de matières résiduelles destinés à l'enfouissement et qui pourraient être récupérés ou compostés?*

Rép. : Il est évalué d'environ 76 % des matières résiduelles générées par les secteurs résidentiels, ICI et CRD pouvait avoir un potentiel de mise en valeur, ce qui correspond à 71 818 tonnes de matières résiduelles annuellement (voir tableau 5 - *Potentiel de mise en valeur par secteur, MRC membre de la Régie intermunicipale, tableau ci-joint*).

Recevez , Madame Dallaire, mes meilleures salutations.



Nathalie Lévesque, ing.

Pièces jointes

**Tableau 2- Provenance et destination des matières résiduelles en 2000
(en tonnes), au Québec**

Quantité	Secteurs			
	Municipale	ICI	CRD	Total
Générée	3293000	4852000	2747000	10892000
Éliminée	2827000	2655000	1574000	7056000
Récupérée	466000	2197000	1173000	3836000
Proportion	30%	45%	25%	100%

Source: Recyc-Québec, Bilan 2000 de la gestion des matières résiduelles au Québec, 1^{er} trimestre 2002

**Tableau 3- Provenance et destination des matières résiduelles en 2000
(en tonnes/personnes/années); au Québec**

Quantité	Secteurs			
	Municipale	ICI	CRD	Total
Générée	0,45	0,68	0,37	1,48
Éliminée	0,38	0,35	0,21	0,96
Récupérée	0,06	0,30	0,16	0,52

Note: Population du Québec en 2000 de 7372448 habitants

Source: Recyc-Québec, Bilan 2000 de la gestion des matières résiduelles au Québec, 1^{er} trimestre 2002

**Tableau 4- Provenance et destination des matières résiduelles en 2000
(en tonnes), MRC membre de la Régie intermunicipale**

Quantité	Secteurs			
	Municipale	ICI	CRD	Total
Générée	28 624	42 176	23 878	94 679
Éliminée	24 574	23 079	13 682	61 334
Récupérée	4 051	19 097	10 196	33 344
Proportion	30%	45%	25%	100%

Note: Population des MRC membre de la Régie intermunicipale de 64 095 habitants

Interprétation des données de Recyc-Québec, Bilan 2000 de la gestion des matières résiduelles au Québec, 1^{er} trimestre 2002

**Tableau 5 - Potentiel de mise en valeur par secteur, membre de la Régie intermunicipale
(en tonnes)**

Quantité	Secteurs			
	Municipale	ICI	CRD	Total
Potentiel	22213	34658	14948	71818
Objectif	14438	22527	9716	46682
Taux potentiel de récupération	76%	82%	63%	76%

Sources: CHAMARD-CRIQ-ROCHE Caractérisation des matières résiduelles au Québec, 2000

Tableau 6 -Taux de récupération potentiel moyen pour le secteur ICI

Secteur	Type d'établissement	Taux de récupération		
		Potentiel recyclable	Potentiel compostable	Potentiel global
Institutionnel	École primaire	48,7%	77,9%	86,6%
	École secondaire	38,6%	66,5%	79,1%
	Cégep	39,3%	57,5%	65,7%
	Clinique privé	66,8%	89,8%	91,4%
	CLSC	49,7%	79,9%	83,7%
	CHSLD	25,6%	60,8%	73,6%
	CHSGS	17,0%	72,1%	74,0%
	Institution financière	71,9%	82,6%	86,1%
	Édifice à bureaux	86,8%	93,8%	96,3%
	institution publique	88,6%	96,1%	98,1%
Commercial	Centre commercial	54,2%	68,5%	75,8%
	Centre commercial local	37,4%	73,4%	82,6%
	Rue commerciale	45,6%	64,7%	77,2%
	Restauration haut de gamme	41,1%	69,5%	91,8%
	Restauration familiale	18,4%	80,8%	83,1%
	Restauration rapide	58,1%	80,7%	81,6%
Industriel	Industrie des portes et fenêtres en bois	60,5%	17,5%	61,0%
	Industrie des atelier d'usinage	79,7%	14,3%	80,5%
	Industrie du lait de consommation	61,8%	65,2%	93,1%
Moyenne		53,1%	69,0%	82,2%

Interprétation de CHAMARD-CRIQ-ROCHE, Caractérisation des matières résiduelles au Québec, 2000