

RÉGIE INTERMUNICIPALE DES DÉCHETS DE TÉMISCOUATA

PROCÈS-VERBAL d'une rencontre régulière du comité de vigilance de la Régie intermunicipale des déchets de Témiscouata tenue par visioconférence, le mardi 15 décembre 2021 à 13h15 heures.

PRÉSENCES :

-	M. Guillaume Chrétien	-	Organisme de bassin versant du fleuve St-Jean	
-	M. Vianney Dumont	-	Ville de Dégelis	
-	M. Maxime Groleau	-	Régie intermunicipale des déchets de Témiscouata	
-	M. Jacky Ouellet	-	MRC de Témiscouata	
Absent	-	M. Jérémie Cloutier	-	Représentant pour les résidents du secteur du LET

1) ADOPTION DE L'ORDRE DU JOUR

La lecture de l'ordre du jour est effectuée par M. Maxime Groleau.

Un suivi rapide du procès-verbal de la rencontre du 9 février 2021 est aussi effectué.

ADOPTÉE À L'UNANIMITÉ

2) LIEU D'ENFOUISSEMENT

a) Statistiques d'opérations 2021

Utilisateurs pour l'année 2021, au 14 décembre

On note 1 718 accès pour l'apport de déchets à enfouir dont :

- 967 accès en lien avec les collectes chez les citoyens et entreprises
- 406 accès pour les activités des écocentres de la RIDT
- 345 accès d'utilisateurs commerciaux

Les activités du lieu d'enfouissement sont donc liées à 80 % à des utilisateurs pour des activités de gestion des matières résiduelles municipales.

Tonnages pour l'année 2021, au 14 décembre

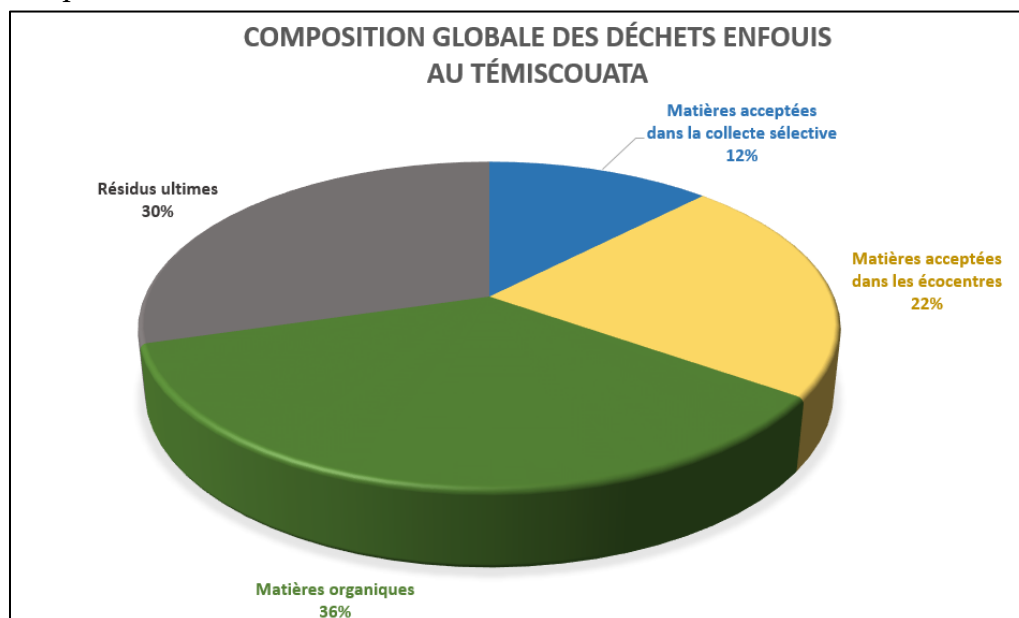
9 171 tonnes de déchets ont été enfouies pour l'ensemble des activités du LET.

- La quantité de déchets provenant directement des bacs roulants collectés est stable depuis 2010 à environ 5 100 tonnes/an
- La quantité de déchets provenant des écocentres est en diminution à environ 350 tonnes/an car les encombrants sont maintenant broyés et valorisés avec Conteneurs KRT (- 150 tonnes/an)
- La quantité de déchets provenant des activités commerciales ou industrielles est de l'ordre de 3 880 tonnes pour le moment.

Les tonnages enfouis provenaient à plus de 85 % d'activités de gestion des matières résiduelles municipales.

Caractérisation des déchets déchargés au lieu d'enfouissement

Afin de dresser un portrait réaliste des matières enfouies au Témiscouata et pour pouvoir faire un comparatif par rapport aux données provinciale, la RIDT a mandaté une entreprise spécialisée pour réaliser des prélèvements et échantillonner les déchets durant deux semaines au mois de juin 2021.



Provenance des matières	Total collectes municipales du Témiscouata		dont Bacs roulants		dont Conteneurs à chargement avant	
Matières acceptées dans la collecte sélective	231.32 kg	12.31%	145.07 kg	10.56%	86.26 kg	17.09%
Papier	47.24 kg	2.51%	31.91 kg	2.32%	15.33 kg	3.04%
Carton	52.91 kg	2.82%	27.08 kg	1.97%	25.83 kg	5.12%
Contenants multicouches	5.92 kg	0.31%	2.65 kg	0.19%	3.27 kg	0.65%
Plastique rigide #1 à #5 et #7	46.63 kg	2.48%	34.25 kg	2.49%	12.38 kg	2.45%
Pellicule plastique	32.25 kg	1.72%	19.49 kg	1.42%	12.76 kg	2.53%
Contenants en verre	23.60 kg	1.26%	13.79 kg	1.00%	9.82 kg	1.95%
Aluminium	15.46 kg	0.82%	9.29 kg	0.68%	6.18 kg	1.22%
Métal	7.32 kg	0.39%	6.62 kg	0.48%	0.69 kg	0.14%
Matières acceptées dans les écocentres	421.48 kg	22.43%	254.36 kg	18.51%	167.12 kg	33.11%
Bois et autres fibres	223.36 kg	11.89%	119.88 kg	8.72%	103.48 kg	20.50%
Pièces de métal	48.94 kg	2.60%	38.39 kg	2.79%	10.55 kg	2.09%
Verre plat, porcelaine, céramique	10.68 kg	0.57%	9.56 kg	0.70%	1.12 kg	0.22%
Autre CRD	119.90 kg	6.38%	73.80 kg	5.37%	46.10 kg	9.13%
RDD	18.61 kg	0.99%	12.74 kg	0.93%	5.88 kg	1.16%
Matières organiques	670.55 kg	35.69%	571.52 kg	41.59%	99.04 kg	19.62%
Matières organiques	426.39 kg	22.69%	344.34 kg	25.06%	82.05 kg	16.26%
Résidus verts	244.17 kg	12.99%	227.18 kg	16.53%	16.99 kg	3.37%
Résidus ultimes	555.64 kg	29.57%	403.29 kg	29.35%	152.35 kg	30.18%
Autres matières	496.46 kg	26.42%	371.01 kg	27.00%	125.45 kg	24.85%
Plastique #6	13.14 kg	0.70%	7.43 kg	0.54%	5.71 kg	1.13%
Plastique agricole	46.04 kg	2.45%	24.85 kg	1.81%	21.19 kg	4.20%
Total trié	1 879.00 kg	100.00%	1 374.23 kg	100.00%	504.77 kg	100.00%

b) Travaux et entretien

Activités habituelles

- Nettoyage régulier avec ajustement de petite clôture anti-envol au fur et à mesure
- Entretien des équipements de pompage et d'automatisation
- Entretien des équipements de pesée et de détection radiologique
- Programme de suivi environnemental du LET
- Tests d'étanchéité des conduites de refoulement
- Nettoyage complet de l'ensemble des conduites, regards et postes de pompage
- Finalisation de l'installation des filets anti-envol sur l'ensemble du pourtour des cellules 1 et 2

c) Suivi et surveillance par le MELCC

- Rapport annuel 2020 remis en mars 2021
- Résultats du suivi environnemental et des analyses de laboratoire envoyés au fur et à mesure de l'année 2021
- Inspections du MELCC
- 2 inspections en 2021
- Aucun avis de non-conformité reçu
- Aucun enfouissement de Matériel à Risque Spécifié (MRS)
- Enfouissement de 45,38 tonnes de matériaux contenant de l'amiante
- Réception de 1 901 tonnes de terre faiblement contaminée pour utilisation en recouvrement sur les déchets

3) SUIVI DES PROJETS DE LA RIDT

Nouveau conseil d'administration suite aux élections municipales

Voici la liste des administrateurs et substituts qui siègent au conseil d'administration de la RIDT

MUNICIPALITÉ	DÉLÉGUÉ	SUBSTITUT
Auclair	Stéphan DUBÉ	Émilie BELZILE
Biencourt	Daniel DUMONT	Raymond LAVOIE
Dégelis	Bernard CARON	
Lac-des-Aigles	Vicky OUELLET	Michel DUBÉ
Lejeune	Armelle KERMARREC	
Packington	Linda LÉVESQUE	Sébastien THÉRIAULT
Pohénégamook	Diane BOUCHARD	Stéphane LAROCHELLE
Rivière-Bleue	Claude H. PELLETIER	Claudine MARQUIS
St-Athanase	André ST-PIERRE	Mario PATRY
St-Elzéar-de-Témiscouata	Alain MORIN	
St-Eusèbe	Alain DUBÉ	Rachel DUBÉ
St-Honoré-de-Témiscouata	Claudia BEAULIEU	
St-Jean-de-la-Lande	Richard DUPUIS	
St-Juste-du-Lac	Mario GUIMOND	Lise BÉRUBÉ
St-Louis-du-Ha! Ha!	Normand LIZOTTE	
St-Marc-du-Lac-Long	Katie BOSSÉ	Corinne MARQUIS
St-Michel-du-Squatec	Bruno MALENFANT	
St-Pierre-de-Lamy	Carlo OUELLET	Jean-Pierre OUELLET
Témiscouata-sur-le-Lac	Denis BLAIS	Ginette BÉGIN

Mise en place d'un système de détournement de la matière organique

- Lieu de dépôts pour les résidus verts (pelouse et feuille) ainsi que des branches dans chaque municipalité
- Distribution de composteurs domestiques et formation/sensibilisation aux utilisateurs
- Mise à disposition de conteneurs à chargement avant sur des sites dédiés pour l'apport de résidus alimentaires pour ceux qui ne veulent pas composter chez eux.
- Mise en place de conteneurs à chargement avant pour l'apport de résidus alimentaires chez des producteurs ciblés (épicerie, maison de retraite, cafétéria, restaurant, ...)
- Interdiction de collecte des résidus verts et des branches
- Entente signée avec la SÉMER pour le traitement des matières collectés dans les conteneurs à chargement avant. Coût à la tonne livrée à la SÉMER, aucun actionariat ou implication de la RIDT dans la SÉMER

Optimisation des infrastructures des écocentres

- Construction de dalles de béton pour la réception des matériaux secs et des encombrants et pour le chargement de matériaux
- Conception et installation de nouveaux affichages pour l'ensemble des matières et les consignes aux utilisateurs

Révision du Plan de Gestion des Matières Résiduelles (PGMR)

Au Témiscouata, le PGMR est entré en vigueur le 25 janvier 2017.

Une révision doit être effectuée pour qu'une nouvelle version soit en vigueur au plus tard le 25 janvier 2024.

4) VARIA

Aucun point au varia.

5) PROCHAINE RENCONTRE

La prochaine rencontre aura lieu en fin d'année 2022 et sera convoquée au moins deux semaines à l'avance.

6) LEVÉE DE L'ASSEMBLÉE

Il est proposé par M. Vianney Dumont que l'assemblée soit et est levée.
ADOPTÉE À L'UNANIMITÉ