



RÉUNION DU COMITÉ DE VIGILANCE

RÉGIE INTERMUNICIPALE DU CENTRE DE VALORISATION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES DU HAUT-SAINT-FRANÇOIS ET DE SHERBROOKE

**Procès verbal de l'Assemblée du comité de vigilance du 8
septembre 2016 à 9h00 au 107 chemin Maine Central à Bury.**

Présence :

- M. Robert Goulet, représentant du MDDELCC
- M. Michel Yergeau, représentant des résidents, ville de Sherbrooke
- M. Mehdi Dadi, technicien en environnement chez Valoris
- Mme. Julie Duquette, Club agroenvironnemental de l'Estrie
- M. René Vachon, représentant de la MRC du Haut-St-François

Personnes absentes :

- M. Yvon Bégin, COGESAF
- M. Réal Marcoux, représentant de l'UPA
- M. Marc Turcotte, inspecteur de la ville de Bury
- Mme. Lynne Martel-Bégin, voisine du site
- M. Daniel Fréchette, représentant des résidents, Bury
- Mme. Marianne Paré, représentante de l'UPA
- M. Dominic Grégoire, technicien des opérations chez Englobe

1) Ouverture de la séance

Mehdi Dadi déclare la séance ouverte à 9h15.

2) Adoption de l'ordre du jour

L'ordre du jour proposé de la présente assemblée est adopté, il se lit comme suit :

1. Ouverture de la séance ;
2. Adoption de l'ordre du jour ;
3. Adoption du procès verbal de la réunion précédente ;
4. Révision des récentes plaintes ;
 - a. Plaintes d'odeur ;
 - b. Plainte de bruit ;
5. Résultats des analyses environnementales ;
 - a. Traitement des eaux ;
 - b. Détecteur de radiation ;
6. Présentation des tonnages de matières transportées sur le site ;
7. Avancement des projets :
 - a. Centre de tri ;
 - b. Fermeture de cellules d'enfouissement ;
 - c. Construction de cellules d'enfouissement ;
 - d. Gravière ;
 - e. Goélands ;
 - f. Projets spéciaux.
8. Période de questions ;
9. Date et sujets de la prochaine réunion ;
10. Levée de la réunion.

3) Adoption du procès-verbal de la réunion précédente

Le procès-verbal du comité de vigilance du 9 juin 2016 est adopté.

4) Révision des récentes plaintes

a. Plaintes d'odeurs

Aucune plainte d'odeur n'a été enregistrée depuis la dernière rencontre.

b. Plaintes de bruit

Aucune plainte de bruit n'a été enregistrée depuis la dernière rencontre.

5) Résultats des analyses environnementales

a. Traitement des eaux

M. Dadi distribue les rapports des résultats de suivi des systèmes de traitement des eaux du L.E.S. et du L.E.T. Ces rapports couvrent du mois de janvier au mois de juillet pour le LES et du mois de mai au mois de juillet pour le LET.

L.E.S.

Toutes les normes ont été respectées lors du rejet de l'effluent final à l'exception du phosphore et des coliformes totaux pour le mois de juin et juillet et des coliformes fécaux pour le mois de juin.

Plusieurs améliorations au niveau du traitement physico-chimiques et à l'unité de désinfection vont être installées pour respecter les normes sans exception.

L.E.T.

Le rejet du LET a respecté toutes les normes. Des fluctuations au niveau des résultats du zinc ont été enregistrées. En conséquence, un suivi plus serré du zinc a été demandé au laboratoire pour les futurs échantillons.

b. Détecteur de radiation

La nouvelle procédure de gestion de la radioactivité est toujours en cours. Huit évènements radioactifs ont eu lieu. Ce sont des voyages de déchets en provenance du milieu de la construction et des hôpitaux.

6) Présentation des tonnages des matières enfouies

Les tonnages des déchets enfouis entre janvier et juillet 2016 ont été présentés au comité. Le total s'élève à 39 539.83 Tm. Il s'agit de 17 % de moins comparé à la même période de l'année dernière.

7) Avancement des projets

M. Dadi parle des projets en cours et à venir.

a. Centre de tri

Les deux lignes d'opération (Résidentiel; ICI) du centre de tri de Valoris sont toujours en période d'optimisation.

Le test de performance de la ligne CRD a montré une efficacité de 90 %.

Une demande des présents a été faite pour savoir le tonnage reçu à l'usine et la quantité des déchets détournée du site d'enfouissement.

b. Fermeture de cellules

La cellule d'enfouissement 5A est en opération depuis l'été 2015. Il reste environ un mois d'exploitation dans cette cellule avant de passer à la nouvelle cellule 5B.

c. Construction de cellules

La construction d'une nouvelle cellule est planifiée pour l'année en cours ou l'année prochaine.

d. Gravière

L'exploitation de la sablière a commencé au cours de l'été. 15 000 Tm/an de sable est la quantité fixée et autorisée par le MDDELCC.

e. Goélands

Le nombre de goéland continue d'être plus bas comparé à la même période de l'année précédente.

f. Projets spéciaux

Le projet pilote du traitement du biogaz pour enlever le sulfure d'hydrogène a montré des résultats très satisfaisante.

Afin de résoudre le problème lié à aux résultats du test de toxicité au niveau du LES, Un agrandissement du bassin d'accumulation des eaux de lixiviation est prévu les prochains mois.

8) Période de questions

La période de questions portait principalement sur le traitement des eaux usées et l'efficacité du centre de tri.

9) Date des prochaines réunions

La date des prochaines réunions est :

- 8 décembre.

10) Levée de l'assemblée

L'assemblée est levée à 10h00.