



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 10 mars
2016 à 9h00 au 107 chemin Maine Central à Bury.**

Présence :

- M. René Vachon, représentant de la MRC du Haut-St-François
- M. Dominic Grégoire, technicien des opérations chez Englobe
- Mme. Andréanne Séguin, chargée de projet chez Englobe
- M. Mikael Auger, chargé de projets de Valoris
- M. Daniel Fréchette, représentant des résidents, Bury
- M. Robert Goulet, représentant du MDDELCC
- M. Michel Yergeau, représentant des résidents, ville de Sherbrooke
- M. Mehdi Dadi, technicien en environnement chez Valoris
- Mme. Lynne Martel-Bégin, voisine du site
- M. Marc Turcotte, inspecteur de la ville de Bury
- Mme. Julie Duquette, Club agroenvironnemental de l'Estrie
- M. Réal Marcoux, représentant de l'UPA

Personnes absentes :

M. Yvon Bégin, COGESAF

1) Ouverture de la séance

Mehdi Dadi déclare la séance ouverte à 9h10.

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. Nouveau 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

a. Retour sur le détail du procès-verbal de la réunion précédente

M. Mehdi Dadi revient brièvement sur les points énumérés du procès-verbal du 10 décembre 2015.

Résolution 2015-12-10-0020

Proposé et résolu unanimement d'adopter le procès-verbal du comité de vigilance du 10 décembre 2015.

Adopté.

4) Révision des récentes plaintes

a. Plaintes d'odeurs

Aucune plainte d'odeur n'a été enregistrée depuis la dernière rencontre. Toutefois, il a eu discussion sur la problématique vécue au mois de septembre 2015.

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 le rapport du L.E.S. et du L.E.T. (résultats des systèmes de traitement des eaux) aux personnes n'ayant pas de support informatique. Ces rapports couvrent toute l'année 2015 et la première partie du mois de janvier 2016.

L.E.S

Le traitement d'eaux usées au L.E.S a été arrêté le 13 janvier 2016. Il a été constaté que le traitement biologique de l'azote ammoniacal n'était plus possible à cause de la température des eaux (froide).

Le rejet du lixiviat traité reprendra lorsque la capacité maximale de stockage à l'intérieur des bassins existants sera atteinte.

L.E.T.

Le traitement d'eau au L.E.T est en arrêt depuis le 21 novembre 2015. La reprise du traitement se fera lorsque les conditions météorologiques seront adéquates au printemps.

b. Détecteur de radiation

Une nouvelle procédure de gestion des déchets radioactifs a été mise en place en collaboration avec le centre de transfert des déchets à Sherbrooke. Cette procédure vise à uniformiser la gestion des alarmes autant pour les chargements radioactifs reçus au centre de transfert que ceux directement reçus au L.E.T. de Valoris à Bury.

6) Présentation des tonnages des matières enfouies

Les tonnages des déchets enfouies durant l'année 2015 ont été présentés au comité. Le total s'élève à 80 220.93 tm.

7) Avancement des projets

M. Auger et M. Dadi parlent des projets en cours et à venir.

a. Centre de tri permanent

Les 3 lignes d'opération du centre de tri de Valoris sont toujours en période de rodage et d'optimisation. La ligne dédiée au tri de matériaux provenant des secteurs de la construction, rénovation et démolition (C.R.D.) est en fonction depuis mai 2015. Les lignes dédiées aux secteurs résidentiels (R) et industriel, commercial et institutionnel (R-ICI) ont débuté leur opération à la fin octobre 2015.

b. Fermeture de cellules

La cellule d'enfouissement 5A est en opération depuis l'été 2015. Au moment d'écrire ces lignes, cette cellule atteindra sa pleine capacité à l'automne ou l'hiver 2016. La cellule 5B tombera alors en exploitation.

c. Construction de cellules

Aucune construction de nouvelles cellules n'est prévue en ce moment. La cellule 5B n'est pas encore exploitée.

d. Gravière

Les opérations débiteront à l'été.

e. Goélands

Le nombre de goéland a diminué de façon significative depuis le début de l'hiver. Cependant, Valoris étudie le dossier pour trouver des solutions permettant ainsi d'éloigner le maximum de goéland des opérations du site d'enfouissement et du centre de tri.

f. Projets spéciaux

En collaboration avec l'université de Sherbrooke et CRB Innovations Inc., le Centre d'excellence de Valoris travaillent sur un projet pilote de conditionnement du biogaz par voie biologique (enlever le sulfure d'hydrogène (H₂S) du biogaz juste avant sa destruction par la torchère).

Un deuxième projet de conditionnement de la biomasse ligneuse est en cours de réalisation. Ce projet est situé à proximité de l'ancien centre de tri temporaire. L'entreprise responsable du projet est CRB Innovations Inc.

La destruction de biogaz se fait sans arrêt depuis les dernières modifications effectuées par la compagnie responsable de la mise en fonction de la torchère. Au total, 19 puits d'extraction de biogaz alimentent la torchère continuellement 24 h/24h.

8) Période de questions

La période de questions portait principalement sur le traitement des eaux usées, les plaintes d'odeurs, la gestion des nuisances sur le site de Valoris (goélands) et le rapport de caractérisation du ruisseau Bégin.

9) Date des prochaines réunions

Les dates des prochaines réunions sont :

- 9 juin;
- 8 septembre;
- 8 décembre.

10) Levée de l'assemblée

L'assemblée est levée à 10h40.