

Comité de vigilance du LET Roland Thibault inc.

Compte-rendu de réunion

Date : Mardi, le 18 avril 2017 à 18h00

Lieu : Lieu d'enfouissement technique (LET) Roland Thibault inc.
situé au 702, route 137 à Sainte-Cécile-de-Milton

Présences :

Mme Karine Denis	Directrice du service des matières résiduelles, représentante de la MRC de La Haute-Yamaska et secrétaire du comité de vigilance
M. Serge Drolet	Coordonnateur de la division environnement, Ville de Granby, représentant de la Ville de Granby
M. Patrick Milot	Directeur des opérations et représentant du LET Roland Thibault inc.
M Philippe Pelletier	Chargé de projets pour la Fondation pour la sauvegarde des écosystèmes du territoire de la Haute-Yamaska (SÉTHY), représentant des groupes environnementaux

Personne-ressource :

Mme Martha Camargo	Ingénieure de projets pour Roland Thibault inc.
M. Robin Massé	Ingénieur de projets pour Roland Thibault inc.

Absences :

M. Sylvain Goyette	Conseiller municipal, représentant de la municipalité de Sainte-Cécile-de-Milton
M. Marc Guertin	Représentant des citoyens du voisinage du lieu et président du comité de vigilance

1. Lecture et adoption de l'ordre du jour

L'ordre du jour adopté se lit comme suit :

1. Lecture et adoption de l'ordre du jour
2. Lecture et adoption du compte-rendu de la réunion du 27 avril 2016
3. Suivi du compte-rendu de la réunion du 27 avril 2016
4. Description des travaux effectués en 2016
5. Description des travaux planifiés pour 2017
6. Présentation des résultats de performance de l'usine de traitement – année 2016
7. Présentation des résultats de performance des unités de cogénération – année 2016
8. Liste des plaintes reçues en 2016
9. Avis de non-conformité reçu(s) en 2016, le cas échéant
10. Description des volumes de matières reçues en 2016 et dépôt du rapport annuel
11. Certificats d'autorisation reçus en 2016 et demandes en cours
12. Varia
13. Date de la prochaine rencontre et sujets à l'ordre du jour
14. Fin de la rencontre

2. Lecture et adoption du compte-rendu de la réunion du 27 avril 2016

Le compte-rendu de la rencontre du 27 avril 2016 a été adopté par voie électronique le 6 mai 2016.

3. Suivi du compte-rendu de la réunion du 27 avril 2016

En réaction au dépôt de l'étude de dispersion atmosphérique déposée au MDDELCC en 2016, Roland Thibault inc. a mandaté la firme Tétra Tech pour répondre aux questions du MDDELCC.

4. Description des travaux effectués en 2016

M. Milot explique les divers travaux effectués en 2016 énumérés ci-après :

- Mise en marche de la deuxième torchère
- Installation des puits horizontaux du deuxième niveau de la cellule n° 2
- Construction d'un lit de séchage des boues (Géotube)
- Remplacement de certains paliers et échelles dans les ouvrages de génie civil
- Modification de la bouilloire.

5. Description des travaux planifiés pour 2017

Les travaux prévus pour 2017 sont :

- Installation des puits horizontaux du troisième niveau cellules n° 1 et 2
- Construction de la cellule n° 3
- Travaux préparatoires de la cellule n° 4
- Construction du bassin d'égalisation n° 2
- Installation de la torchère n° 3
- Recouvrement final de la cellule n° 1 et installation des puits verticaux
- Construction du chemin périphérique sud et nord
- Prolongement du réseau de collecte des biogaz

Certains des travaux planifiés sont susceptibles de générer des odeurs et de la poussière. Des mesures d'atténuation sont prévues selon les règles usuelles et exigées du MDDELCC. M. Milot précise que les travaux d'installation des puits horizontaux seront condensés au printemps plutôt que répartis au cours de l'année. En raison de l'entrée de matériel nécessaire pour les travaux de remblais et de recouvrement prévus, le trafic routier sera haussé dans le secteur en 2017.

Est demandé à ce que M. Alain Chevalier, chef inspecteur à la Ville de Granby, soit ajouté à la liste d'envois électroniques des avis de travaux susceptibles de générer des odeurs émis par Roland Thibault inc.

6. Présentation des résultats de performance de l'usine de traitement – année 2016

Un tableau synthèse de tous les résultats des tests effectués hebdomadairement en 2016 et fournis au MDDELCC est remis aux participants. Les analyses ont été faites à intervalle fixe.

Une valeur ponctuelle (échantillon hebdomadaire) de la concentration en coliformes fécaux de 1 500 UFC/100ml a été observée pour la semaine du 11 octobre 2016. Toutefois, le seuil maximal mensuel exigé par la norme de 1 000 UFC/100ml a été respecté pour le mois d'octobre.

7. Présentation des résultats de performance des unités de cogénération – année 2016

Un tableau synthèse des résultats collectés pour l'année 2016 est remis aux participants.

Les arrêts de soutirage dans le lieu d'enfouissement sanitaire (LES) découlent d'un entretien d'équipement. Ces mêmes entretiens expliquent les écarts en ce qui concerne le débit à la cogénération (moteurs).

La seconde torchère a été mise en fonction en juin 2016, puis pour des raisons de stabilité du soutirage, mise à l'arrêt en novembre 2016. Elle sera utilisée lors des arrêts des unités de cogénération et au besoin.

8. Liste des plaintes reçues en 2016

Neuf plaintes ont été compilées en 2016 pour émission d'odeurs et de poussière. Un nettoyage de la cour et l'ajout d'abat-poussière ont été faits à quelques reprises. Roland Thibault inc. a acquis de l'équipement supplémentaire en 2017 pour contrôler plus efficacement l'émission de poussière.

9. Avis de non-conformité reçu(s) en 2016, le cas échéant

Aucun avis de non-conformité n'a été reçu en 2016.

10. Description des volumes de matières reçues en 2016 et dépôt du rapport annuel

Une copie du rapport annuel des matières reçues au LET en 2016 est remise aux participants. Un volume de 150 056,49 tonnes métriques (t.m.) a été reçu au LET en 2016 pour enfouissement ainsi qu'un volume de 60 863,75 t.m. de matériel de recouvrement.

11. Certificats d'autorisation reçus en 2016 et demandes en cours

Certificats d'autorisation reçus en 2016 :

- Construction et exploitation d'un lit de séchage avec des Géotubes 04-10-2016
- Utilisation de grit de bardeau comme matériaux de construction des chemins d'accès temporaire 21-03-2016

Demandes prévues en 2017

- Construction de la cellule n° 3 et travaux préparatoires de la cellule n° 4
- Recouvrement final de la cellule n° 1
- Installation de la torchère n° 3
- Construction d'un bassin d'égalisation n° 2
- Entretien du cours d'eau – Ruisseau Brunelle

12. Varia

Aucun point n'est ajouté.

13. Date de la prochaine rencontre et sujets à l'ordre du jour

Les membres conviennent de tenir la prochaine réunion au début du mois d'avril 2018. M. Patrick Milot se chargera de convoquer la rencontre un mois à l'avance, soit au début du mois de mars.

14. Fin de la rencontre

Tous les sujets à l'ordre du jour ayant été épuisés, la séance est levée à 19h50.