

Comité de vigilance du LET Roland Thibault inc.

Compte-rendu de réunion

Date : Mercredi, le 27 avril 2016 à 18h00

Lieu : Lieu d'enfouissement technique (LET) Roland Thibault inc.
situé au 702, route 137 à Ste-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. Marc Guertin	Représentant des citoyens du voisinage du lieu et président du comité de vigilance
M. Patrick Milot	Directeur des opérations et représentant du LET Roland Thibault inc.

Personne-ressource :

Mme Martha Camargo	Ingénieure de projets pour Roland Thibault inc.
M. Stephen Davidson	Conseiller technique de Roland Thibault inc., BPR
M. Robin Massé	Ingénieur de projets pour Roland Thibault inc.

Observateurs :

M. Pierre Bell	Directeur général de la municipalité de Sainte-Cécile-de-Milton
Mme Isabelle Tétrault	Chargée de projets pour la Fondation pour la sauvegarde des écosystèmes du territoire de la Haute-Yamaska (SÉTHY)

Absences :

M. Serge Drolet	Coordonnateur en environnement, représentant de la Ville de Granby
M. Sylvain Goyette	Conseiller municipal, représentant de la municipalité de Sainte-Cécile-de-Milton
M. François Leduc	Représentant de la Fondation pour la sauvegarde des écosystèmes du territoire de la Haute-Yamaska (SÉTHY)

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 15 avril 2015
3. Suivi du compte-rendu de la réunion du 15 avril 2015
 - a) État d'avancement de la mise en œuvre du plan d'action sur le contrôle des odeurs de Roland Thibault inc.
 - b) Interventions proposées à la suite de l'étude de dispersion atmosphérique
 - c) Création d'une page Internet dédiée au comité de vigilance
 - d) Communications externes reçues
4. Acquisition de Services Matrec par GFL Environmental inc

5. Description des travaux effectués en 2015
6. Description des travaux planifiés pour 2016
7. Présentation des résultats de performance de l'usine de traitement – année 2015
8. Présentation des résultats de performance des unités de cogénération – année 2015
9. Liste des plaintes reçues en 2015
10. Avis de non-conformité reçu(s) en 2015, le cas échéant
11. Description des volumes de matières reçues en 2015 et dépôt du rapport annuel
12. Certificats d'autorisation reçus en 2015 et demandes en cours
13. Varia
14. Date de la prochaine rencontre et sujets à l'ordre du jour
15. Fin de la rencontre

2. Lecture et adoption du compte-rendu de la réunion du 15 avril 2015

Le compte-rendu de la rencontre du 15 avril 2015 a été adopté par voie électronique le 30 avril 2015.

3. Suivi du compte-rendu de la réunion du 15 avril 2015

Les points a et b sont traités simultanément.

- a) État d'avancement de la mise en œuvre du plan d'action sur le contrôle des odeurs de Roland Thibault inc.
- b) Interventions proposées à la suite de l'étude de dispersion atmosphérique

Les actions de suivi et de contrôle mises en place en 2015 ont été intégrées aux pratiques courantes du site. La patrouille qui circule autour du site (*ex situ*) et sur le site (*in situ*) pour déceler les odeurs effectue maintenant sa tournée deux fois par jour (matin et soir) plutôt qu'une fois.

L'étude de dispersion atmosphérique a été faite et déposée au MDDELCC. Le LET est en attente d'un retour du MDDELCC sur l'étude. Une des recommandations de l'étude est de prioriser les travaux de recouvrement final d'une partie du site. Roland Thibault inc. entend donner suite à cette recommandation dès 2016.

- c) Création d'une page Internet dédiée au comité de vigilance

La page web est accessible via www.haute-yamaska.ca depuis novembre 2015. L'adresse électronique comitevigilancelet@gmail.com a été créée.

- d) Communications externes reçues

Aucune communication externe n'a été adressée au comité en 2015.

4. Acquisition de Services Matrec par GFL Environmental inc.

La division Services Matrec de TransForce Inc., propriétaire du LET Roland Thibault inc. a été acquise par GFL Environmental Inc. (« GFL ») le 1^{er} février 2016. GFL est une société canadienne de services environnementaux spécialisée en gestion des matières résiduelles. L'acquisition de Services Matrec vient étendre les activités de GFL au Québec.

GFL a également acquis le 1^{er} mars dernier, Enviro-Viridis Inc, une société spécialisée en gestion des matières résiduelles qui détient notamment Camille Fontaine et Fils, Enlèvement de Déchets Bergeron Inc. (EDB), LEEP et HMF.

5. Description des travaux effectués en 2015

M. Milot explique les divers travaux effectués en 2015 énumérés ci-après :

- Installation de la deuxième torchère
- Complétion de l'écran visuel (phase 1)
- Prolongement des lignes de biogaz dans la cellule n° 2.

6. Description des travaux planifiés pour 2016

Les travaux prévus pour 2016 sont :

- Préparation du fond de cellule n° 3 et travaux préparatoires de la cellule n° 4
- Remplacement des géotubes
- Remplacement de certains paliers et échelles dans les ouvrages de génie civil.

M. Milot précise qu'il n'y a pas de travaux susceptibles de générer des odeurs prévus pour 2016 autres que le prolongement des lignes de biogaz.

7. Présentation des résultats de performance de l'usine de traitement – année 2015

Un tableau synthèse de tous les résultats des tests effectués hebdomadairement en 2015 et fournis au MDDELCC est remis aux participants.

Aucun dépassement n'a été observé en 2015.

Les analyses ont été faites à intervalle fixe (tous les mardis). Une analyse n'a pu être faite un mardi. Des raisons à l'appui ont été fournies.

8. Présentation des résultats de performance des unités de cogénération – année 2015

Un tableau synthèse des résultats collectés pour l'année 2015 est remis aux participants.

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

9. Liste des plaintes reçues en 2015

Huit plaintes ont été compilées en 2015. Le principal objet des plaintes est l'émission d'odeurs. Cinq d'entre elles découlent d'un arrêt des unités de cogénération fait en novembre et de la période de réajustement du système à la suite de sa remise en fonction.

10. Avis de non-conformité reçu(s) en 2015, le cas échéant

Roland Thibault inc. a reçu un avis de non-conformité du MDDELCC en lien avec le rapport du programme d'assurance qualité du tiers expert. Le programme a depuis été révisé et adapté à chaque construction.

11. Description des volumes de matières reçues en 2015 et dépôt du rapport annuel

Une copie du rapport annuel des matières reçues au LET en 2015 est remise aux participants. Un volume de 150 015,20 tonnes métriques (t.m.) a été reçu au LET en 2015 pour enfouissement ainsi qu'un volume de 49 501,76 t.m. de matériel de recouvrement.

12. Certificats d'autorisation reçus en 2015 et demandes en cours

Certificats d'autorisation reçus en 2015:

- Construction et exploitation d'un deuxième système de destruction des biogaz (torchère) 19-10-2015

Demandes prévues en 2016

- Construction de la cellule n° 3 et travaux préparatoires de la cellule No 4
- Modification du lit de séchage des boues (géotubes)
- Recouvrement final de la cellule n° 1 et partielle de la n° 2
- Réfection des postes de pompage A, B et C

13. Varia

Aucun point n'est ajouté.

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

Les membres conviennent de tenir la prochaine réunion à la mi-avril 2017. M. Patrick Milot se chargera de convoquer la rencontre.

15. Fin de la rencontre

Tous les sujets à l'ordre du jour ayant été épuisés, la séance est levée à 19h35.