

Compte-rendu de réunion

RENCONTRE DU COMITÉ DE VIGILANCE DE L'INCINÉRATEUR DE LA VILLE DE QUÉBEC

Date	29 septembre 2010	Heure	18 h 30
Endroit	Centre culture et environnement Frédéric Back, 870, avenue de Salaberry – 3 ^e étage – Local 324		
Rédigé par	Mathieu Painchaud	Signature	

ORDRE DU JOUR

1. Adoption de l'ordre du jour
2. Adoption du compte-rendu de la réunion du 16 juin 2010 et suivis
3. Mise à jour sur la modernisation de l'incinérateur (2010-2011), le système de surveillance en continu et la réduction des nuisances associée
4. Registre des alarmes
5. Mise à jour sur la situation de la *White Birch*
6. Présentation des rapports d'activités
7. Résultats des campagnes d'échantillonnage
8. Rencontre d'information publique
9. Contenu de la prochaine rencontre et dates pour l'automne 2010
10. Varia
 - Gavage en charbon au démarrage (automatisé ?)
 - Aménagement du site adjacent à l'incinérateur

ÉTAIENT PRÉSENTS

Membres votants

Antoine Carrier
Nicolas Faucher
Ginette Picard-Lavoie
Claude Pouliot

AmiEs de la terre de Québec
Cégep Limoilou, milieu socio-économique
Élue, arrondissement de La Cité-Limoilou
Conseil de quartier des Maizerets

Suzanne Verreault	Élue, arrondissement de La Cité-Limoilou
Membres sans droit de vote	
Yves Fréchet	Service des travaux publics, Ville de Québec
Dany Moisan	Arrondissement de La Cité-Limoilou, Ville de Québec
Slavko Sebez	Direction régionale de santé publique
Sylvie Verreault	Service de l'environnement, Ville de Québec
ÉTAIENT ABSENTS	
Membres votants	
Nicole Blouin	Conseil de quartier Vieux-Limoilou
Simon Brouard	Élu, Ville de Québec
Diane Selesse	Conseil de quartier Lairet
Alexandre Turgeon	Conseil régional de l'environnement
Membres sans droit de vote	
Anne-Marie Cantin	Communauté métropolitaine de Québec

Compte-rendu de réunion

<i>Objet</i>	<i>Date</i>
COMITÉ DE VIGILANCE DE L'INCINÉRATEUR DE LA VILLE DE QUÉBEC	29 sept. 2010
	SUIVI
<p>1. Adoption de l'ordre du jour</p> <p>➤ L'adoption de l'ordre du jour est proposée par M. Dany Moisan, appuyé par M. Nicolas Faucher.</p>	
<p>2. Adoption du compte-rendu de la réunion du 21 avril 2010 et suivis</p> <p>➤ L'adoption du compte-rendu est proposée par Mme Ginette Picard-Lavoie, appuyée par M. Dany Moisan.</p> <p>Suivis</p> <ul style="list-style-type: none"> • M. Dany Moisan dépose l'<u>article rédigé dans le Bulletin municipal</u> par M. Mathieu Painchaud. Il concerne la gestion des matières résiduelles et les comités de vigilance (incinérateur et enfouissement). Il est proposé que Mme Suzanne Verreault fasse une demande à M. Jacques Pelletier, des communications à l'arrondissement La Cité-Limoilou, afin que soit réalisé un article plus élaboré dans les pages centrales du Bulletin municipal en 2011. • Le <u>Comité de suivi du PGMR</u> n'a pas encore tenu de rencontre. Il est 	<p>Mme Suzanne Verreault fera la demande à M. Pelletier au nom du Comité.</p> <p>Le secrétariat du Comité de vigilance</p>

<p>convenu que les procès verbaux de réunion soient envoyés aux membres du Comité de vigilance de l'incinérateur.</p> <ul style="list-style-type: none"> Concernant la <u>station d'échantillonnage du MDDEP</u>, Mme Sylvie Verreault mentionne que deux stations sont en fonction depuis le printemps. Il s'agit d'un projet pilote sur deux ans qui permettra de prendre certains échantillons (particules, métaux, dioxines et furannes, etc.) et d'effectuer une modélisation de la dispersion des contaminants. Il est proposé qu'une présentation soit effectuée par le MDDEP lorsque des résultats seront disponibles. 	<p>diffusera les PV du Comité PGMR.</p> <p>Présentation à une rencontre ultérieure du Comité.</p>
<p>3. Mise à jour sur la modernisation de l'incinérateur (2010-2011), le système de surveillance en continu et la réduction des nuisances associée</p> <ul style="list-style-type: none"> M. Yves Fréchet fait les présentations. Quelques points ressortent et sont discutés : <ul style="list-style-type: none"> La génératrice a été remplacée afin de fermer les équipements de façon sécuritaire en cas de coupure de l'alimentation électrique. Plusieurs paramètres sont mesurés en continu, mais l'ajustement fin n'est pas terminé. Des correctifs doivent être apportés sur les erreurs d'étalonnage, le temps de réponse du système, l'exactitude relative et l'erreur systématique du système ; tout cela pour obtenir la certification et être certain de l'exactitude des données de mesure en continu. Après l'obtention de la certification, Elite Technologies doit exploiter le système pendant 1 an. L'entrepreneur est lié par un contrat de 2.1 millions \$. Le système de surveillance en continu a été installé en novembre 2009. 	
<p>4. Registre des alarmes</p> <ul style="list-style-type: none"> M. Yves Fréchet présente le registre (papier) des alarmes des 36 dernières heures. La quantité colossale d'information rend l'analyse difficile. Cependant, un logiciel permettra bientôt de mieux comprendre l'information. Les alarmes concernent notamment les poussières, les températures hautes, le CO et la pression dans les cheminées. M. Fréchet mentionne que les alarmes reviennent tant et aussi longtemps que le problème n'est pas solutionné. 	<p>Traiter des alarmes à une prochaine rencontre, lorsque le logiciel sera installé.</p>
<p>5. Mise à jour sur la situation de la White Birch</p> <ul style="list-style-type: none"> M. Yves Fréchet mentionne que la papetière a été achetée et que le contrat de vapeur la liant à l'incinérateur sera honoré jusqu'en 2024. 	

<p>6. Présentation des rapports d'activités</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ M. Mathieu Painchaud dépose les rapports d'activités du Comité pour les années 2005 à 2009. Les membres sont invités à en prendre connaissance d'ici la prochaine rencontre. 	<p>Les membres liront les rapports d'activités</p>
<p>7. Résultats des campagnes d'échantillonnage</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Mme Sylvie Verreault présente les résultats de 2002 à 2010. On remarque notamment des dépassements du HCl et du CO par rapport aux normes. On note également un dépassement pour l'arsenic par rapport aux valeurs attendues du Conseil canadien des ministres en environnement (CCME), qui donne des critères d'une bonne combustion à l'incinérateur. 	<p>M. Mathieu Painchaud mettra à jour le tableau de suivi des émissions atmosphériques sur le site web du Comité.</p> <p>Mme Sylvie Verreault cherchera la norme européenne sur l'arsenic.</p>
<p>8. Rencontre d'information publique</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ La rencontre est remise au printemps. 	<p>Planifier rencontre d'information publique au printemps 2011.</p>
<p>9. Contenu de la prochaine rencontre et dates pour l'automne 2010</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ La prochaine rencontre, prévue pour le 27 octobre 2010, sera reportée en raison d'un conflit d'horaire avec les représentants de l'arrondissement La Cité-Limoilou. ➤ La dernière rencontre de l'année aura lieu le 2 décembre. 	
<p>10. Varia</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Gavage en charbon au démarrage (automatisé ?) ➤ Aménagement du site adjacent à l'incinérateur 	<p>Sujets reportés à la prochaine rencontre.</p>