

## **SOMMAIRE - Rencontre du 29 mars 2006 POINTS PRINCIPAUX DU COMPTE RENDU**

**PRÉAMBULE :** Remerciement à Wolverine qui accueille le comité. Salutations de la part de M. J. Bellavance, de la raffinerie de Montréal-Est et ex-président de l'AIEM. Il assumera de nouvelles fonctions au sein de Shell Canada. Nouveaux membres : D. Balluch (Shell), M. Dionne (PTT Poly Canada), A. Majeau (CSSS de-la-Pointe) et N. Tremblay (Canterm Terminaux Canadiens).

### **COURTE PRÉSENTATION DE WOLVERINE (USINE DE MONTRÉAL) :**

Messieurs M. Loïselle, directeur des opérations, Y. Labranche, conseiller en santé, sécurité et environnement, et C. Roberge, coordonnateur de production exposent plusieurs facettes de l'usine. Les échanges ont porté sur le programme d'économie d'eau, les sources d'énergie, les bienfaits de l'élimination du procédé de décapage, les mesures de prévention et de sécurité.

### **1. LECTURE, APPROBATION DES OBJECTIFS, DE L'ORDRE DU JOUR**

Acceptés, avec l'ajout de l'objectif suivant : discuter de la situation journalistique.

### **2. RÉVISION, APPROBATION DES COMPTES RENDUS : 30 NOVEMBRE 2005 ET 6 FÉVRIER 2006**

Comptes rendus acceptés, à la suite d'un correctif concernant l'achalandage du site Internet du Réseau de surveillance de la qualité de l'air (RSQA). Lecture de commentaires de la part d'un participant à propos de la présentation sur la qualité de l'air.

### **3. NOUVELLES EN BREF**

44 articles et parutions présentés traitent de sujets variés : gestion des risques (test de sirène du système d'alerte et d'information au public) ; projets de construction de réservoirs ; asthme au Québec ; pollution atmosphérique et santé, etc. Précisions fournies au sujet du test de sirène. Commentaires soulevés sur les perceptions que peuvent produire dans le voisinage les déclenchements des sirènes sur les sites industriels. Autres sujets abordés : couverture média sur un projet de construction de réservoirs, projet de règlement sur la déclaration obligatoire de certaines émissions de contaminants dans l'atmosphère, Info-Excavation.

### **4. ATELIER D'INFORMATION ET D'ÉCHANGES**

#### **« Assainissement de l'air 101 », par Bruce Walker, groupe écologiste STOP**

Objectif : se familiariser avec les notions de base du domaine. Afin d'illustrer l'importance de l'assainissement de l'air, M. B. Walker relate l'épisode du « Grand smog de Londres » en décembre 1952. Cet événement, qui a entraîné la mort de 4 000 personnes, marque les débuts de l'assainissement de l'air dans le monde. En rappelant les dates importantes situant l'évolution dans ce domaine et celui de l'accès à l'information, B. Walker parle de la définition du smog, des polluants qui y sont associés, des sources de pollution, des impacts

des polluants sur l'atmosphère, de la pyramide des effets de la pollution de l'air sur la santé, etc. La sensibilisation de la population sur le sujet et la prévention ont teinté les échanges.

**5. POINTS D'INFORMATION ET AFFAIRES DÉCOULANT DES RENCONTRES PRÉCÉDENTES : questions découlant**

Afin de consacrer plus de temps à l'échange, un document regroupant l'ensemble des renseignements a été transmis à l'avance. Une participante se dit en désaccord quant à cette approche et suggère, dans une optique d'adaptation continue, de s'en tenir l'essentiel. D'autres considèrent l'information utile au suivi des rencontres et des discussions.

**5.1. Informations de la part des membres de l'AIEM : questions découlant**

Des renseignements d'intérêt (projets et activités ; incidents et correctifs ; suivi de plaintes) ont été donnés par Gaz Métro, Interquisa, Marsulex, Pétrochimie Coastal, Raffinerie Petro-Canada, Raffinerie Shell, Terminal de Montréal-Est (Ultramar) et Terminal de Montréal (Canterm Terminaux Canadiens). Informations additionnelles et remarques sur : le démarrage de l'unité de désulfuration de diesel, le suivi de plaintes, les déclenchements d'une alarme et évacuations, l'échéancier d'un projet, etc.

**5.2. Bilan des nuisances rapportées à la Ville de Montréal : 1<sup>er</sup> février au 16 mars 2006**

Le bilan totalise sept plaintes (principalement d'odeurs) attribuées aux établissements de l'AIEM, soit environ 10 % (sur 72) des plaintes enregistrées pour le territoire de l'Île.

— *Note : Les points subséquents n'ont pas soulevé de questions et d'autres précisions*

[Site Internet de l'AIEM : information relative au CLIC ; Programme de gestion des risques... système d'alerte et d'information du public : suivi du test de la sirène ; Suivi du dossier sur le bruit environnemental ; Programme d'études sur l'excès de maladies respiratoires observé dans les secteurs de Pointe-aux-Trembles/Montréal-Est et Mercier-Est/Anjou : état d'avancement ; Suivi du point 7.2 du CLIC 30 novembre 2005, sur le sujet de l'aménagement du territoire : position de l'AIEM ; Mémoire de l'AIEM.]

**6. SOMMAIRES DES ÉMISSIONS ATMOSPHÉRIQUES 2004**

M. P. Frattolillo dépose la version finale qui regroupe les fiches sommaires de chacun des établissements de l'AIEM transmises à la Ville de Montréal.

**7. VARIA**

**7.1. Dépôt de documents à titre d'information**

**7.2. Témoignage lié à un événement**

Madame M.F. Gauthier raconte une situation vécue récemment afin de sensibiliser l'industrie à l'importance de l'image qu'elle projette par le biais des attitudes et comportements de son personnel. Une participante suggère par ailleurs : de la formation au personnel concernant le règlement sur la marche au ralenti des véhicules ; une clause en ce sens spécifiée dans les devis aux contractants...

**8. PRÉPARATION DES RENCONTRES FUTURES, DATE ET LIEU DE LA PROCHAINE RENCONTRE**

Étant donné l'heure tardive, l'échange prévu au sujet des articles du Journal de Montréal est reporté. La prochaine rencontre se tiendra le 31 mai 2006. Le lieu reste à déterminer.