***Compte rendu***

|  |
| --- |
| **Rencontre régulière du Comité de vigilance****de la gestion des matières résiduelles de la Ville de Québec** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Date*** | 27 avril 2020 | ***Heure*** | 9h00 |
| ***Endroit*** | Rencontre virtuelle |
| ***Rédigé par*** | Pauline Robert et Audrey Lanier | ***Signature*** |  |
| 1. Mot de bienvenue
2. Adoption de l’ordre du jour
3. Adoption du compte-rendu du 30 janvier 2020
4. Présentation et période de questions : **État de situation de la GMR à la Ville de Québec et du PMO du PMGMR en temps de crise COVID19**

*Mathieu Fournier, Directeur, Section du soutien à la gestion et la valorisation des matières résiduelles*1. Présentation et période de questions : **État de situation des brûleurs et de la campagne d’échantillonnage de mai 2020**

*Daniel Munger, Directeur associé aux projets spéciaux à la Ville de Québec*1. Présentation et période de questions : **Avancement sur le Centre de biométhanisation et informations sur le CRMO**

*Carl Desharnais, Directeur, Service des projets industriels et de la valorisation*1. Échange sur le Bilan 2019
2. Choix de la date pour la prochaine rencontre régulière
3. Questions diverses
 |
| **Étaient présents** **Membres votants**Suzanne Verreault Élue, district de Limoilou Micheline Boutin Conseil de quartier des Chutes-MontmorencyGhislain Hudon Conseil de quartier du Vieux-Limoilou Anne Baril Conseil de quartier LorettevilleMarianne Taillefer AmiEs de la Terre de Québec, milieu environnemental Adeline Lémeré-Lahaye Conseil de quartier de LairetMarcel Paré Conseil de quartier de MaizeretsSteeve Verret Élu, district de Lac-Saint-Charles – Saint-Émile **Membres sans droit de vote**Pierre Jean Directeur, valorisation énergétique, Ville de QuébecCarl Desharnais Directeur du projet du Centre de biométhanisation de l’agglo. QuébecDaniel Munger Directeur, valorisation énergétiqueNadine Allain-Boulé Direction régionale de santé publiqueMathieu Fournier Directeur, Section du soutien à la gestion et la valorisation des matières résiduelles**Invités** Pauline Robert Coordonnatrice du Comité de vigilance de l’incinérateur (temporaire)Audrey Lanier Conseil Régional de l’Environnement, agente de projetSylvie Verreault Conseillère en environnement, Ville de Québec |
| **Étaient absents** Geneviève Hamelin Élue, district de Maizerets-LairetGilles Dufour Directeur général adjoint, Eau et valorisation énergétique, Ville QuébecAlexandre Turgeon Conseil régional de l’environnement, milieu environnemental Roxanne St-Laurent Prévention et contrôle environnemental, Ville de QuébecClaude Labonté Craque-BitumeMarie-Christine Alarie Coordonnatrice du Plan métropolitain de gestion des matières résiduelles  |
|  |
| *Objet***Comité de vigilance de la gestion des matières résiduelles de la Ville de Québec** | *Date***29 avril 2020** |
| *Début de la réunion : 9h* | ***Suivis*** |
| 1. **Mot de bienvenue**

Madame Verreault souhaite la bienvenue aux membres et laisse la parole à Pauline Robert pour animer le reste de la rencontre dû à un problème de micro.  |  |
| 1. **Adoption de l’ordre du jour**

Présentation de l’ordre du jour, beaucoup de suivis de dossiers sont prévus en vue de la situation sanitaire. *Adoption de l’ordre du jour** *Proposé par Micheline Boutin, appuyé par Ghislain Hudon*
 |  |
| 1. **Adoption du compte-rendu de la rencontre du 30 janvier**
* *Accepté à l’unanimité*

Certaines corrections sont demandées au compte-rendu du 30 janvier. Mme. Verreault indique que pour le moment, la présentation de M. Villeneuve au sujet de la vapeur de l’incinérateur est reportée à la prochaine rencontre physique.  | Faire les modifications demandées au CR du 30 janvier dernier. |
| 1. Présentation et période de questions : **État de situation de la GMR à la Ville de Québec et du PMO du PMGMR en temps de crise COVID19**

M. Fournier, informe que malgré la situation, la gestion des matières résiduelles est un service essentiel selon le gouvernement. Les écocentres sont de nouveau ouverts depuis samedi dernier (22 avril) avec beaucoup de sécurité et de travail pour assurer la poursuite du service. Les directives de la santé publique sont appliquées avec des suivis réguliers pour les intervenants. M. Fournier commence par présenter au comité le suivi du PMO dans le contexte particulier. 1. Des travaux sont en cours pour la révision du PMGMR par la CMQ (Marie-Christine Alarie). Le précédent inventaire date de 2013, une mise à jour est donc nécessaire.
2. M. Fournier évoque les impacts de la Covid-19 sur le PMO. Le principal impact porte sur la sensibilisation, l’intervention, la formation, kiosques… tout est en pause temporairement. Notamment, une pause pour les formations des employés, néanmoins aujourd’hui, 4 104 employés sont formés à la gestion des matières résiduelles.
3. 69% des actions prévues en 2020 sont soit débutées, soit terminées.
4. A4 : « Soutenir le compostage domestique et communautaire et le vermicompasatge », la Ville fait tout son possible pour maintenir les sites ouverts.
5. A6.2 : « Visiter les immeubles multi-logements et condos déjà équipés pour s’assurer d’un volume de contenant adéquat en vue d’apporter les modifications le cas échéants […] », la Ville a visité tous les immeubles de 10 logements et plus, pour les équiper.
6. A12 : « Mener une étude de faisabilité visant l’instauration d’une ressource virtuelle […] », il existe déjà des plateformes en ligne disponibles et que ce n’est pas le meilleur temps pour s’échanger du matériel entre personnes qui ne se connaissent pas. En revanche, l’étude est en cours.

Anne Baril propose une prochaine rencontre pour mener à terme l’action C18, pour améliorer les impacts sur l’environnent des fours. 1. À venir :

M. Fournier, présente les actions à venir : * Concernant les corbeilles de rues cela continue
* Écocentres mobiles le début a été décalé en juin, mais est ramené à 8 journées en juin
* Adaptation pour les formations virtuelles via des capsules
* Lancement des études pour les plateformes de transbordement de multi-matières
* Planification de nouveaux écocentres

M. Fournier précise qu’on assiste à un recul du recyclage. Le centre de tri VIA reste ouvert, mais à Levis, il est fermé depuis le début tout s’en va en incinération. L’année 2020 ne va pas être une bonne année pour la gestion des matières résiduelles.  |  |
| 1. Présentation et période de questions : **État de situation des brûleurs et de la campagne d’échantillonnage de mai 2020**

M. Munger présente aux membres un récapitulatif du projet des bruleurs. Aujourd’hui, le four 1 est complet, 2 3 4 sont en construction prévus pour l’automne 2020, pour terminer l’installation sur ces trois fours. M. Munger présente l’historique des brûleurs. Puis, il présente les données à partir des analyseurs en continue de janvier 2018. En moyenne, la distribution de la concentration journalière du monoxyde de carbone (CO) est de 84mg/m3 pour le four 1. L’achat des analyseurs de mercure est retardé à après la crise. Mme. Taillefer fait la remarque concernant les travaux de modernisation de l’incinérateur, et indique qu’il serait intéressant d’avoir un tableau récapitulatif des activités et des questions fréquentes. Question de Mme. Boutin : « Quelle est l’estimation des fours et de leurs dépassements, par rapport à la crise ». Réponse de M. Munger : « Nous suivons à la semaine, présentement, il y a moins de quantité en 2020 qu’en 2019 alors qu’on penserait l’inverse, mais nous sommes à 3 fours, le four 1 est fermé ». M. Desharnais fait la remarque que les centres d’achats, les activités touristiques sont fermés, c’est une quantité que les centres de tri ne reçoivent pas.  | Madame Verreault va assurer le suivi du tableau récapitulatif de la valorisation énergétique. |
| 1. Présentation et période de questions : **Avancement sur le Centre de biométhanisation et informations sur le CRMO**

M. Desharnais nous présente l’état d’avancement du Centre de biométhanisation. Il indique que le bâtiment principal est bien avancé, l’objectif est de le finir d’ici l’hiver. Aujourd’hui, depuis plusieurs semaines les travaux sont arrêtés, en revanche les ingénieurs sont en télétravail. Démarrer les services pour la biométhanisation en 2021, cela ne change pas. M. Munger le début de la construction est prévu pour juin concernant le projet du Centre de récupération des matières organiques (CRMO). M. Munger explique aux membres du comité le processus de traitement de la matière organique. Les étapes sont les suivantes, premièrement, le tri des sacs de couleurs, avec un retrait des petits et gros encombrants. Puis, deuxièmement, le prétraitement de la matière, donc préparation de la bio pulpe.  |  |
| 1. Échange sur le Bilan 2019

Certains membres ont évoqué les modifications à faire pour le bilan.  | Prendre en compte les modifications demandées pour le bilan 2019. |
| 1. Choix de la date pour la prochaine rencontre régulière

Discussion autour de la prochaine rencontre régulière. | Organiser un calendrier avec Mme. Verreault. |
| 1. Questions diverses

Certains membres demandent la diffusion des présentations de M. Munger, M.Fournier et M. Desharnais.  | Diffuser les présentations du jour aux membres.  |