



La gestion responsable
des matières résiduelles:
un choix profitable
pour tous!

Comité de vigilance

Compte-rendu
Mardi, 15 décembre 2020 à 15 h, par visioconférence

PRÉSENCES

Mme Francine A. Bélisle	Représentante de la RIDR
	Mme Geneviève Gallerand Représentante de l'organisme de bassins versants Rouge, Petite Nation et Saumon
M. Alain Otto	Représentant de la Ville de Rivière-Rouge,
M. Marc Forget	Directeur général, RIDR
M. Patrice Lanctôt	Superviseur, RIDR
Mme Marlène Perrier	Directrice générale adjointe - RIDR

ABSENCES :

Mme Myriam Gagné	Représentant de la MRC d'Antoine-Labelle
M. Pierre Telmosse	Représentant des citoyens

Mme Francine A. Bélisle souhaite la bienvenue à tous.

Début de la rencontre, 15 h.

1. PRÉSENTATION DE L'ORDRE DU JOUR

1. Présentation de l'ordre du jour
2. Compte-rendu du comité du 18 juin 2020
 - 2.1.1. Suivi plainte pour les oiseaux nuisibles
 - 2.1.2. Utilisation d'un drone
3. Suivi des populations de goélands
4. Rapports d'analyse
 - 4.1. Surveillance environnementale
 - 4.2. Résultats d'analyses OER (Objectifs environnement de rejets)
 - 4.3. Analyse des puits d'observation et piézomètres
 - 4.4. Analyse des eaux de surface
 - 4.5. Analyse des puits des citoyens
 - 4.6. Analyse aux bassins
5. Projets 2020
 - 5.1. DroneXpert, offre de service
6. Varia
7. Information

7.1. COVID-19, mesures de prévention aux employés, suivi
8. Levée de la rencontre

Les membres du comité vigilance acceptent l'ordre du jour tel que présenté, en ajoutant au point varia : Calendrier des rencontres 2021.

2. COMPTE-RENDU DU COMITÉ DU 18 JUIN 2020

Les membres ont pris connaissance du compte-rendu de la rencontre du 18 juin 2020 et celui-ci est déclaré conforme aux discussions.

2.1. Suivi plainte pour les oiseaux nuisibles

Suite au dépôt du formulaire sur le site web, ainsi qu'aux municipalités, 1 seul formulaire a été reçu, et un suivi a été effectué avec le plaignant.

2.2. Utilisation d'un drone

Suite à une demande de service avec la firme Environnement Faucon, le coût estimé, pour 9 semaines à raison de 3 séances par semaine de 3 heures, au coût de 12 435 \$.

Cette offre de service sera présentée au comité gestion de la faune au printemps, mais à priori le budget 2021 ne permettrait pas cette action.

3. SUIVI DES POPULATIONS DE GOÉLANDS

Dépôt du graphique (Moyenne hebdomadaire de 2010 (référence) et de 2016 au 8 décembre 2020. La moyenne est passée de 362 en 2019 à 429 goélands en 2020.

4. RAPPORT D'ANALYSE

4.1. Surveillance environnementale du biogaz

Les résultats des présentes campagnes de surveillance environnementale du biogaz démontrent le respect de la limite fixée au règlement et au décret pour les huit puits de surveillance, pour les dix-sept (17) bâtiments et infrastructures et pour les trois événements. Les quatre campagnes requises, selon les dispositions du REIMR, ont été effectuées le 26 février, les 5 et 6 mai, le 25 août et le 18 novembre 2020. Les résultats sont commentés et sont à la satisfaction des membres.

4.2. OER (Objectifs environnementaux de rejets)

Les deux échantillons requis, selon les dispositions du REIMR, la première a été prélevée le 10 juin et la deuxième le 21 septembre 2020. Le plan d'action soumis par la RIDR est à la satisfaction des membres.

4.3. Analyse des puits d'observation et des piézomètres

Dépôt et présentation du rapport de la qualité environnementale des eaux souterraines, les trois campagnes requises, selon les dispositions du REIMR, ont été prélevées le 17

juin, 27 août et le 03 novembre 2020. Les résultats sont commentés à la satisfaction des membres.

4.4. Analyse des eaux de surface

Les trois campagnes requises, selon les dispositions du REIMR, ont été effectuées les 17 juin, 27 août et 3 novembre 2020. Les résultats sont commentés et sont à la satisfaction des membres.

4.5. Analyse des puits des citoyens

Comme prévu lors de la dernière rencontre, les échantillons d'eau potable ont été effectués le 4 novembre dernier. Une copie du rapport a été transmise aux personnes concernées.

4.6. Analyses aux bassins

Dépôt et présentation des analyses effectuées du 25 mai au 17 novembre. Ces analyses sont effectuées durant la période de traitement. Début de la période de rejet: semaine du 3 juin au 1^{er} décembre 2020. Durant la saison 2020, un arrêt du système pour la période du 22 juillet au 18 août pour le nettoyage des bassins 3 et 4.

Le plan d'action présenté par la RIDR afin de cibler la cause du dépassement du paramètre, la valeur limite moyenne mensuelle du zinc est à la satisfaction des membres.

5. PROJETS 2020

5.1. Drone Xpert, offre de service.

- L'offre constitue un relevé de points GPS de la concentration des gaz présents en surface du LET, ainsi qu'un relevé topographique afin d'effectuer des calculs de volumes et analyser la distribution des eaux de ruissellement. Cette offre sera conservée pour analyse et comparaison de prix et de service.

6. VARIA : Calendrier des rencontres

Le 17 juin et le 9 décembre sont retenus et l'heure est à définir.

7. INFORMATIONS

- Il y a eu un cas à la Régie, aucune contamination par transmission communautaire.

8. LEVÉE DE L'ASSEMBLÉE

La rencontre se termine à 15 h 45.

Marc Forget
Directeur général