



## PROPOSITION D'ORDRE DU JOUR

22e rencontre du comité de suivi

Mercredi 27 mars, de 13 h 30 à 15 h

Bâtiment de service, 226, rue de l'Église, Saint-Séverin G0N 1V0

---

Présences :

Pattern Energy :

- Dominic Tapp
- Marc-Antoine Landry

Municipalité de Saint-Sylvestre :

- Carole Lehoux
- Gilbert Bilodeau

Municipalité de Saint-Séverin :

- Louis Sylvain

Municipalité de Sacré-Coeur de Jésus :

- Guy Roy

CRRCA :

- Martin Vaillancourt



## **1. Mot de bienvenue**

Le directeur des opérations a donné des explications concernant le 147.2 MW de capacité maximale offert à Hydro-Québec. Dans la demande initiale, Hydro-Québec a fait un appel d'offres de 145 MW. Présentement, le parc éolien produit 143.2 MW à son maximum, 13 turbines sont diminuées pour le climat sonore. Ces 13 turbines ont été diminuées en lien avec l'étude préliminaire de 2012.

## **2. Compte rendu de la production en 2018**

Lors de la rencontre, un tableau de production a été présenté aux membres présents. Le tableau de rendement comportait les périodes du 3 mars au 31 décembre 2018. La majorité des pertes de production sont causées par la glace. Les chiffres nous démontrent que nous sommes 38 836 MW de moins que le budget initial. Dominic a abordé le sujet des futurs tests pour contrer la glace. Un procédé d'air chaud soufflé à l'intérieur de la pale sera peut-être en essai pour l'hiver prochain. Les coûts sont absorbés par Pattern Energy.

## **3. Stratégie de déneigement pour l'hiver 2019-2020**

Un retour sur l'hiver 2018-2019. Le rendement des véhicules côte à côte a été discuté. Les véhicules fonctionnent bien sur un sentier de neige entretenu. C'est pour cela que la location d'une dameuse de Type Bombardier a été requise pour pouvoir permettre l'accès aux éoliennes en tout temps. La location d'une dameuse plus étroite est envisagée pour l'an prochain. Plusieurs soumissions sont attendues pour l'hiver 2019-2020.

## **4. Routes fermées en hiver**

La discussion fut concentrée autour des automobilistes dans les sentiers de motoneige. Une automobiliste a parcouru plusieurs kilomètres dans le sentier. L'équipe Mont Sainte-Marguerite a dû se rendre chercher la dame à l'aide de la dameuse. Nous sommes en discussion avec la municipalité de Saint-Séverin et Saint-Sylvestre pour revoir l'affichage des routes fermées en hiver.



## **5. Pratique de sauvetage en hiver**

Nous avons fait une pratique de sauvetage hivernale. Elle a été effectuée le 19 mars dernier. Le temps de sauvetage fut de 37 minutes. Le temps de réalisation est le même que durant l'été. La complexité durant l'hiver est l'utilisation du côté à côté ambulance stationné au bâtiment de service. Une pratique de feu a également été effectuée dans la même semaine. MSM conserve l'entente avec AirMédic. Dans la politique de l'entreprise, une simulation de sauvetage est nécessaire une fois par année.

## **6. Rapport des plaintes**

Aucune plainte reçue depuis un certain temps concernant la T9. Une autre plainte verbale a été reçue concernant le déneigement effectué avec le « Bulldozer » dans la route Sainte-Marguerite. Certains déneigements ont été nécessaires pour rencontrer les exigences de la plainte.

## **7. Suivi du climat sonore**

Les prochains suivis de climat sonore seront effectués par l'entreprise DNV-GL. Le prochain relevé sonore de la T09 est prévu en mi-avril. Avec l'arrivée hâtive de l'hiver, l'étude sonore a été retardée. Elle sera complétée d'ici l'été 2019. L'éolienne A01 sera également à l'étude pour être certain qu'elle ne contribue pas à l'amplification du bruit causé par la T9. La calibration du Nord magnétique de la T09 a été corrigée en janvier 2019. L'arrêt du parc éolien sera effectué dans la semaine du 6 mai 2019. Cela nous offre un moment pour effectuer l'étude sonore sans la production des éoliennes.



## **8. Suivi de mortalité des oiseaux**

Pour 2018, 37 carcasses d'animaux morts et 1 animal blessé ont été retrouvés. Pour la période du 15 mai au 15 octobre, au lever et au coucher du soleil, les éoliennes arrêtent si le vent est sous la barre des 3 mètres par seconde. Si Activa retrouve plus de 5 chauves-souris dans un délai de moins de 10 jours, les éoliennes seront en arrêt sous le 4.5 mètres par seconde au lieu de 3 mètres par seconde. Le nombre de chauves-souris est en diminution au Québec, ce qui explique le peu de mortalité.

## **9. Varia**

- Info-Excavation : Un communiqué d'Info-Excavation sera transmis aux propriétaires et aux municipalités. Info-Excavation est un service totalement gratuit. L'affichage des informations d'Info-Excavation sera posté sur le site Internet du parc Éolien. Toujours aviser Info-Excavation avant de procéder au creusage des fosses.
- Restauration des chemins : Aviser MSM le plus rapidement possible pour toutes constatations sur les routes municipales. Pattern peut mettre à la disposition des municipalités du gravier pour pouvoir faire la réparation nécessaire.
- Affichage de poste pour un membre du comité de suivi : Il a été conclu unanimement que l'affichage du poste de Madame Carole Lehoux sera effectué après la rencontre de juin 2019.
- Retour sur l'ouverture officielle : Nous n'avons malheureusement pas beaucoup de nouvelles concernant l'ouverture officielle. Une date visée pour mai ou juin. L'équipe Pattern continue de travailler à ce sujet.

## **10. Date de la prochaine rencontre**

Prochaine rencontre en juin.