

## Note explicative : Simulation visuelle d'hiver du sentier de ski de fond Montée Saint-Hilaire

Le présent document a pour objectif de fournir les explications accompagnant la vidéo intitulée Simulation visuelle d'hiver du sentier de ski de fond Montée Saint-Hilaire.

La simulation vidéo a été réalisée par WSP à partir d'une maquette 3D représentant l'impact visuel anticipé du projet éolien Des Neiges – Secteur sud à partir de la piste de ski de fond Montée Saint-Hilaire. Cette simulation vidéo vient compléter les outils d'information répondant aux préoccupations citoyennes exprimées lors de la séance d'information publique du BAPE.

La vidéo représente ce que verrait un fondeur circulant sur la piste à une vitesse de 6 km/heure, en s'arrêtant aux points présentant le plus de potentiel de visibilité sur le projet. À chacun de ces points, la végétation est retirée et les éoliennes sont colorées en noir afin de permettre de bien les localiser dans le panorama.

Rappelons que :

- L'éolienne la plus proche serait située à environ 1 km de la piste Montée Saint-Hilaire.
- L'éolienne la plus proche serait située à environ 5 km du sommet du Mont-Sainte-Anne.

Carte présentant les points de vue de la vidéo :



Points de vue présentés dans la vidéo :

- **0:00** : Départ de la piste Montée Saint-Hilaire

- **0:51** : Vue sous les lignes électriques existantes d'Hydro-Québec
- **1:12** : Vue sur le Mont Ferréol au loin
- **1:51** : Approche de l'intersection vers le pont Georges
- **3:03** : Vue sur une éolienne au loin, dont la position s'alignerait temporairement avec le sentier de ski de fond
- **3:52** : Arrivée au demi-tour, à la fin de la Montée Saint-Hilaire et à la limite de la Seigneurie de Beaupré. Quelques éoliennes sont visibles à environ 1 km de distance.

**Lien vers la vidéo :**

[https://video.wixstatic.com/video/107baa\\_489d002d42f64f1897ca70ff7c22d567/1080p/mp4/file.mp4](https://video.wixstatic.com/video/107baa_489d002d42f64f1897ca70ff7c22d567/1080p/mp4/file.mp4)