

Gros Morne-Sainte-Madeleine

Par Bernard Gauthier

LE PLUS GROS PARC ÉOLIEN AU QUÉBEC À CE JOUR

Avec une puissance nominale de 211,5 MW et la présence de 141 éoliennes, Gros Morne-Sainte-Madeleine deviendra le plus gros parc éolien du Québec en décembre 2012.

La première phase des travaux, qui a démarré en 2010, est sur le point d'être terminée. Les 325 travailleurs ont commencé les activités de la seconde phase cet été et tout se déroule selon les échéanciers. « Cette région de la Gaspésie est propice à l'aménagement de parcs éoliens en raison de ses corridors de vent. De plus, nous sommes situés sur un

territoire à 95 % public. Seulement cinq éoliennes sont installées sur un territoire privé appartenant au secteur forestier. Il n'y a pas d'habitations permanentes », explique Luc Leblanc, directeur des affaires publiques pour le promoteur Cartier Énergie.

Évalué à 288 millions de dollars, ce projet est bien accueilli par la population compte tenu du haut taux de chômage et des redevances promises au cours des 20 prochaines années. « Cela donne un nouveau souffle à la région et ça représente un gros impact économique pour les municipalités. » Les localités de Saint-Maxime-du-Mont-Louis et de Sainte-Madeleine-de-la-Rivière-Madeleine recevront des redevances de 5,6 millions de dollars. Cette dernière municipalité, qui compte 372 habitants, verra ainsi son budget annuel augmenter de 50 %.

De son côté, Mario Martel, le directeur de projets pour le consortium EBC/Transelec/ Construction LFG, indique que le projet représente tout un défi en sol montagneux. « Nous avons aménagé des chemins sur une distance de 95 kilomètres, en pleine



Évalué à 288 millions de dollars, ce projet permettra de verser des redevances de 5,6 millions de dollars à 2 municipalités.

forêt, dans des conditions parfois difficiles. L'an dernier, l'hiver est apparu plus vite que prévu, soit en octobre. Il a fallu recouvrir et chauffer toutes les bases de béton jusqu'en décembre, à la fermeture du chantier. Nous n'avons coulé que 32 bases de béton et nous avons dû rattraper le temps perdu cet été pour atteindre les 141 bases initialement prévues. »

Le consortium achève à l'heure actuelle l'aménagement d'un réseau collecteur de 90 kilomètres pour acheminer l'électricité vers un poste d'Hydro-Québec.

D'autre part, l'aspect environnemental n'a pas été un obstacle majeur au bon déroulement des activités puisque les travaux se déroulent à grande majorité sur un territoire public. Le parc Gros Morne-Sainte-Madeleine s'étend sur 7 000 hectares.

LICENCE RBQ : 1154-8575-18

GUAY

Service de Grues | Transport | Manutention

500 GRUES AVEC OU SANS CONDUCTEUR DE 8 À 1500 TONNES

Michel Riverin
Directeur régional de l'Est-du-Québec
Tél. : 418-628-8460

WWW.GRUESGUAY.COM

Fier d'être partenaire
du projet éolien *Le Plateau*

ANIXER

3000, Louis A. Amos
Lachine (Québec) H8T 3P8
Téléphone : 514-636-3636
Télécopieur : 514-636-1286

ÉNERGIE MATRIX ENERGY

... Pour vos solutions en développement durable depuis 1985

- Systèmes photovoltaïques
- Systèmes éoliens
- Conception et réalisation de solutions en développement durable

Sans frais : 1-866-630-5630
Courriel : info@matrixenergy.ca
www.matrixenergy.ca