



Le parc éolien Le Plateau sera entièrement opérationnel d'ici décembre prochain.

LE PLATEAU

DEUX ÉOLIENNES À TERMINER

Par Bernard Gauthier

à venir, qui seront montées en nacelle. Pour cela, il faut que les vents collaborent; autrement, c'est trop dangereux », indique Frits De Kiewit, directeur des affaires à Invernergy. Bien que plusieurs éoliennes produisent de l'électricité depuis novembre 2011, l'ensemble du projet accuse un peu de retard. « On parle ici de quelques mois. Nous avons dû conjuguer avec des conditions météorologiques plus difficiles que prévu et la construction des turbines n'a pas été facile. »

Frits De Kiewit ajoute que ce projet reçoit l'appui de toute la communauté et que le soutien de la population est exceptionnel. De plus, faut-il préciser qu'il n'y a pas eu de dépassement de coûts. De son côté, Philippe Piuze, administrateur du comité de gestion de Construction Énergie Renouvelable, se dit très fier d'avoir participé à un tel projet. « Ce fut un projet d'envergure dans lequel nous avons été capables de subvenir aux besoins de la main-d'œuvre, en utilisant principalement des travailleurs de la Gaspésie et plusieurs autres de la région immédiate. »

UNE PREMIÈRE

La construction des éoliennes a été confiée à la firme Énercon. Et ce qui constitue une première en Amérique du Nord repose sur l'assemblage comme tel. Pour améliorer la performance énergétique, les pales des éoliennes sont conçues avec les bouts recourbés et chacune des tours est composée d'une vingtaine de sections, assemblées sur place.

Situé dans la municipalité régionale de comté d'Avignon, le parc éolien a des retombées économiques particulièrement intéressantes pour les villages de l'Ascension-de-Matapédia, Saint-François-d'Assise, Matapédia, Saint-André-de-Restigouche et Saint-Alexis-de-Matapédia.

Le projet du parc éolien n'a pas fait l'objet d'audiences publiques, car il a été rapidement accepté par la collectivité. Invernergy est une entreprise basée à Chicago qui se spécialise dans les énergies propres et renouvelables.

Le parc éolien Le Plateau sera achevé et opérationnel d'ici le début du mois de décembre prochain. Ce projet de 330 millions de dollars regroupera 60 éoliennes qui généreront 138 mégawatts d'électricité. « À l'heure actuelle, nous procédons à la vérification détaillée de l'équipement. Nous avons au-dessus de 50 éoliennes sous tension, dont 35 sont prêtes à générer de l'électricité. Ensuite, il ne restera que des composantes à installer dans les deux éoliennes

Nous sommes fiers d'avoir participé à la réalisation de plusieurs parcs éoliens au Québec.



Les Ferrailleurs du Québec inc.

165, de Liverpool, C.P. 153
Saint-Augustin-de-Desmaures
(Québec) G3A 1V9
lfdq@globetrotter.net

Tél. : 418-878-4848
Télééc. : 418-878-4960
ISO 9001:2008
www.armature-trepanier.com

Vente et pose d'acier d'armature et de treillis métallique

Nous sommes heureux de collaborer aux projets des parcs éoliens du Plateau et de Saint-Robert-de-Bellarmin comme fournisseurs.



D. Blizzard
SERVICES INTÉGRÉS INC.

Saint-Augustin-de-Desmaures
(Québec) G3A 2P4
Tél. : 1-877-678-0009
www.dblizzardintegrated.com



La croissance de Construction LFG est la preuve du dynamisme et de l'engagement hors pair démontrés par son équipe de travail. Félicitations et bon succès pour l'avenir.

Commercial • Industriel • Génie civil

178, route 132 Est, Carleton-sur-mer (Québec) G0C 2Z0
Tél. : 418-364-7082 • Télééc. : 418-364-7786
www.constructionlfg.com