

**PROJET D'AMÉNAGEMENT D'UN PARC ÉOLIEN
DANS LA MRC DE L'ÉRABLE**

**MÉMOIRE PRÉSENTÉ
PAR M. BERTRAND FORTIER**

SAINT-PIERRE-BAPTISTE

Le 10 décembre 2009

Je me présente, Bertrand Fortier, de Saint-Pierre-Baptiste. C'est en tant que citoyen et ancien élu de la municipalité de Saint-Pierre-Baptiste que je dépose ce mémoire. Élu maire en novembre 1993 et ce jusqu'au 2 octobre 2009, j'ai travaillé sur ce projet rassembleur depuis 2005. J'ai travaillé vingt-sept ans pour Hydro-Québec, à titre de technicien en télécommunication, où j'ai œuvré sur les réseaux de transport d'énergie de 120 KV, 315 KV, 735 KV et de télécommunication. J'ai travaillé dans différents postes et centrales de la province, dont Gentilly 2 pendant 7 ans et 6 ans en radio interférences et tensions parasites, brouillages.

En tant que maire j'ai toujours eu à cœur les projets à portée collective. Dans le projet qui nous concerne aujourd'hui, bien que seulement deux (2) éoliennes soient implantées sur le territoire de la municipalité, jamais un projet d'une telle envergure ne s'est présenté pour trois petites municipalités de la MRC de l'Érable.

Dans une petite municipalité de 500 habitants, comptant plus 64 kilomètres de routes à entretenir, et qui connaît une période de dévitalisation importante, le projet de parc éolien représente une opportunité unique pour notre municipalité de développer une richesse, celle de l'énergie éolienne, une énergie verte. Depuis dix ans, nous sommes une municipalité à vocation écologique; le premier centre au Québec de recyclage d'antigel. Pourquoi le milieu ne pourrait-il pas faire sa part en énergie renouvelable verte pour les vingt prochaines années.

Alors, avec les autres municipalités et la MRC s'enclenche tout le processus de rencontres, informations, assemblées publiques, également une possibilité de partenariat avec le promoteur, etc..

Le projet d'énergie éolienne est acceptable dans un milieu à vocation agricole, forestière où le relief du terrain est propice à l'implantation d'un parc éolien. Pour

certaines propriétaires, ce projet favorisera une meilleure accessibilité de leur propriété par le développement de nouveaux chemins d'accès à l'intérieur des portions boisées à majorité par des peuplements résineux.

Le projet d'implantation du parc éolien, suite à des améliorations du promoteur au niveau des emplacements des éoliennes, des distances à respecter des habitations, de l'enfouissement du réseau électrique entre chaque éolienne permet une intégration harmonieuse du projet.

Le projet représente d'importants gains pour le milieu, dont : la mise à niveau de certaines portions de routes des municipalités concernées après les travaux, les retombées économiques pendant et après la construction, les redevances aux propriétaires, à la MRC, aux municipalités et aux citoyens résidant à l'intérieur du parc éolien, etc.

De plus il importe de souligner que la topographie du terrain atténue grandement les impacts négatifs quant à l'implantation des éoliennes dans le milieu. Lesdites éoliennes sont réparties sur un vaste territoire et sont installées par grappe, ce qui diminue grandement l'impact visuel.

J'ai eu la chance, en tant qu'élu, de visiter le parc éolien d'Osorio au Brésil, appartenant à la compagnie Enerfin. À cet endroit, j'ai pu constater le professionnalisme avec lequel l'entreprise avait réalisé le parc éolien. Avec un souci de qualité pour la construction du parc et en respect avec l'intégration dans son milieu, le projet s'harmonise parfaitement avec le magnifique paysage de la région. De plus, en tant qu'ancien employé d'Hydro-Québec, je ne peux passer sous silence les performances des éoliennes Enercon, qui sont à la fine pointe de la technologie. Elles sont très silencieuses du fait qu'elles sont à attaque directe et que les tours sont en béton, diminuant ainsi les effets dues aux vibrations.

L'énergie éolienne représente une filière énergétique des plus intéressantes pour notre collectivité puisqu'elle est écologique, durable et renouvelable. Je pense, en tant qu'ancien élu, que nous devrions toujours agir en fonction de la collectivité et être des développeurs dans l'intérêt de nos concitoyens.

Par ailleurs, j'aimerais vous mettre au défi de trouver un projet semblable pour notre milieu, exigeant peu ou pas d'investissement, et ayant des retombées de plus de 30 millions sur 20 ans avec des investissements de 420 millions du promoteur.

Une suggestion pour une meilleure appréciation et un gain au niveau environnemental serait de voir à la plantation ou l'aménagement forestier d'une partie de la surface déboisée à l'intérieur d'une période de cinq ans après l'implantation du projet.

Finalement, je pense qu'il importe peu de savoir à qui Hydro-Québec vendra l'énergie produite car, avec la reprise économique, les pointes de consommation seront toujours en augmentation et j'ose croire que d'ici cinq ans, plusieurs d'entre nous brancheront leurs automobiles afin de recharger leurs batteries et diminuer drastiquement la consommation de produits pétroliers. Serons-nous prêts?

BERTRAND FORTIER, Saint-Pierre-Baptiste
Maire de 1993-2009