

Le 11 juin 2015

Mémoire pour le projet éolien de Saint-Cyprien-de-Napierville

Bonsoir,

Je me nomme Carine Michaud. Je suis résidente de St-Cyprien-de-Napierville depuis dix ans et j'ai toujours habité la région. Je travaille chez Cartier énergie éolienne depuis 2 ans. Cette entreprise, fondée en 2004, est le plus gros producteur d'énergie au Québec. Elle a à son actif 5 parcs éoliens totalisant 393 éoliennes, tous situés dans la MRC de Matane et en Gaspésie.

Alors lorsque j'ai entendu parler du projet éolien de St-Cyprien, j'ai trouvé que c'était une bonne idée. Je me suis informé sur l'entreprise KSE et j'ai remarqué qu'ils tiennent à cœur l'environnement, ont une bonne organisation et sont à l'écoute des gens. KSE veulent installer les 8 éoliennes à des endroits tranquilles et isolés de la population. Et vous savez tous que, tout le monde est d'accord avec l'énergie propre mais pas d'éoliennes dans leur cour. Alors dites-moi comment faire? Ces éoliennes seront installées sur des terres agricoles. Les pertes seront minimales et les agriculteurs auront des redevances qui compenseront largement la perte de culture. De plus, la municipalité pourrait recevoir des contributions volontaires ainsi que de l'aide pour certains projets pour les loisirs, aménagement, etc.

Ce que je déplore, c'est qu'il y a un mouvement de contestation envers le projet. J'ai reçu la visite, ce printemps, d'une personne qui est membre du groupe « Le Vent Tourne ». Cet individu voulait me faire signer une pétition contre le projet sous des propos inexacts et non fondés. Cette personne m'a dit :

- Que des gens d'hydro-Québec affirmeraient que des éoliennes dégagent des gaz toxiques (les éoliennes produisent de l'électricité grâce à la force du vent. Elles émettent un courant électrique qui se rend jusqu'à un poste de transformation et qui est acheminé à une ligne à très haute tension et sans aucun gaz toxique)
- Que les éoliennes produisaient beaucoup de bruits (le niveau de décibel, soit 40 db à 750 m, est équivalent à celui d'un milieu extérieur tranquille la nuit)
- Qu'il y aurait beaucoup de perte agricole (seulement 46 m² seront utilisés par éolienne lorsque les travaux seront terminés. De plus, si je prends comme exemple le parc éolien de Baie-des-Sable dans la MRC de Matane. Ce parc a été construit en milieu agricole. Cela a permis aux agriculteurs

d'accéder et d'exploiter des terres dont ils n'avaient pas accès, et ce, grâce au nivellement et au drainage fait par les constructeurs. Ce qui veut dire, une augmentation de la superficie à cultiver. Aussi des sommes d'argent ont été données pour combler la perte de terre agricole.)

- Que les éoliennes seraient plus grandes qu'ailleurs
(quelle est la différence entre un pylône qui peut atteindre 175 m de hauteur et une éolienne de 99 m)
- Que la valeur de nos maisons va chuter
(essayez donc de vendre une maison à côté d'un chemin de fer, c'est beaucoup plus difficile à cause du bruit, vibration, dérangement. Une éolienne n'a aucun de ces énoncés et de plus, de récentes études ne permettent pas d'établir un tel lien avec la baisse de valeur de nos maisons.)
- Que la facture d'électricité augmentera
(Le fait d'avoir un parc éolien dans une région donnée ne devrait donc pas influencer le prix payé pour l'électricité dans cette région par rapport aux autres régions québécoises.)

Toutes ces fausses affirmations ont servi à influencer de façon négative l'opinion de la population. Je crois que ce projet doit voir le jour. Il y a plusieurs aspects positifs :

- La municipalité recevra des contributions volontaires
- Des emplois seront créés dans la région
- Stimulation de l'économie ayant recours aux fournisseurs locaux
- Travaux supplémentaires pour les entreprises locales
- Revenus supplémentaires pour les agriculteurs
- Maximiser les retombées économiques dans la région en favorisant l'utilisation de la main-d'œuvre locale

Pour conclure, nous produisons de l'électricité pendant toutes les saisons et plus particulièrement l'hiver grâce aux forts vents et à la haute densité de l'air. Ce qui veut dire aussi que l'éolien est complémentaire à l'hydro électricité. Cela permet aussi à Hydro-Québec d'emmagasiner de l'énergie et d'utiliser l'électricité produite par nos éoliennes. Je travaille dans l'éolien car cela me tient à cœur et cela me permet aussi de voir tous les faits, les engagements, les travaux, les innovations et la reconnaissance vu de l'intérieur. Chaque individu québécois doit se responsabiliser en allant chercher de l'information et non pas de se faire seulement une idée. Vous savez, il y a toujours 2 côtés à une médaille. Alors c'est pourquoi, je vous invite à consulter le nouveau site émis par l'AQPER, soit le www.parlonsrenouvelable.com. Sur ce, je suis en faveur pour l'éolien depuis toujours car c'est une énergie propre et renouvelable. Je vous remercie de votre écoute.

Fin du document