

NP

Projet de parc éolien Saint-Cyprien à St-Cyprien-de-Napierville

10 juin 2015

318 P NP DM268

Nombre de page : 2

Projet de parc éolien Saint-Cyprien à Saint-Cyprien-de-Napierville

6211-24-075

Mémoire de Hugues Landry

J0J 2E0

Je m'appelle Hugues Landry. Je suis agriculteur à St-Valentin. Je suis à la tête d'une entreprise familiale dans laquelle trois générations sont impliquées activement.

Le projet d'éoliennes de St-Cyprien m'interpelle de plusieurs façons que voici :

L'environnement. De toutes les sources d'énergie, l'éolienne demeure l'une des moins polluante, en plus du fait qu'elle est renouvelable.

L'impact visuel. Certes, l'implantation d'un parc éolien aura un impact visuel, mais cela est subjectif et propre à chacun. Moi par exemple, comme plusieurs, je trouve ça beau.

Les terres agricoles. C'est un aspect qui m'interpelle grandement, je me suis donc renseigné sur les superficies qui devront être consacrées au projet. La surface requise pour chaque éolienne est somme toute minime et ne nuira pas aux passages de la machinerie. Il est même possible de cultiver la terre au pied de la structure. Quant aux chemins d'accès, ils sont soit déjà existants, ou seront utilisés par l'agriculteur pour circuler sur ses terres. De toute façon, je fais confiance à la CPTAQ, qui a déjà donné un avis très favorable au projet de St-Cyprien. Elle a toute l'expertise nécessaire pour le faire et constitue le chien de garde par excellence des terres à vocation agricole.

L'économie. Comme chef d'entreprise, je ne peux rester insensible aux impacts économiques avantageux d'un projet d'une telle envergure. C'est une façon pour les producteurs impliqués, ainsi que pour la municipalité, d'augmenter leurs revenus de façon substantielle, sans qu'il ne leur en coûte un sou. Difficile à battre comme retour sur l'investissement!

L'énergie produite. Comme l'a bien décrit M. Arthur Billette à la séance de questions du 21 mai dernier, le Québec est en léger surplus d'électricité, mais en déficit énergétique de façon globale. Autrement dit, on importe des énergies fossiles. Je crois donc que l'on aurait avantage à développer notre production d'électricité, qui pourrait remplacer ces énergies fossiles. De plus, l'électricité verte créée ici et exportée diminue d'autant la

production d'électricité produite ailleurs avec des énergies fossiles. La pollution n'a pas de frontière...

En résumé, je suis d'avis que le projet de parc éolien de St-Cyprien aura peu d'impact sur les terres agricoles, produira une énergie verte à prix compétitif et dynamisera le territoire.

Hugues Landry