Parc éolien de Saint-Valentin

Présentation:

Caroline Blais, 17 ans, citoyenne de la municipalité de Saint-Valentin, fille d'un propriétaire signataire, présentement étudiante au premier cégep vert du Québec de niveau excellence le collège de Rosemont.

Je ne ferai pas de détour parce que tous les chemins mènent à Rome. Non! Moi j'irai droit au but. Je suis **pour** le parc éolien Venterre sur les terres agricoles qui ne sont pas les meilleures au Québec. Hé oui! Chaque année, j'aperçois des déchets (portes, plastiques, bois, poubelles) sur les terres du voisin ou sur nos terres ou encore dans les cours d'eau avoisinante et je suis tané. En tout cas, s'il y a des gens qui trouvent que les terres de Saint-Valentin sont les meilleures, d'autres, dont on ne connait pas le nom, tendent à penser qu'il s'agit d'un dépotoir. Trêve de discussion, revenons à nos moutons!

Tout d'abord, nous sommes sans cesse entourés de danger. Les éoliennes sont innocentes pour notre santé comparée aux cantines à frites qui peut donner l'obésité de type 2 à vos enfants. Elles sont inoffensives face aux drogues, à l'alcool ainsi qu'aux boissons énergisantes qui rendent les gens tout droit vers le cimetière dès un accident. Leurs fils électriques, qui feront

des ondes radioactives, sont décents comparativement à l'anxiété causer par l'utilisation d'appareils électromagnétiques tels que les cellulaires, portables, micro-ondes et télévisions que tout le monde possède. Elles sont pures parallèlement aux herbicides et aux phosphores qui sont répandus dans nos champs et qui augmentent les algues bleues. Elles sont angéliques contrairement aux diaboliques machineries agricoles dont l'utilisation des pièces en mouvements peut occasionner, chez des travailleurs professionnels, la perte d'un membre et même la mort. Bref, sur la balance les éoliennes ne lèvent même pas le poids de son plateau adverse qui contient tout ce qui peut nous amener une mauvaise santé. Pour faire court, elles ne sont rien. Encourager vos vergers à proximité et manger vos portions de fruits et légumes par jour. Puis, faites votre sport quotidien qui augmentera la force de votre système immunitaire. Voilà ce que je dirais aux gens. C'est le seul moyen d'éviter toute maladie et je parie même les supposés symptômes d'éolienne. Il y a longtemps que je ne crois plus les médecins sur tout ce qu'il dise à cause de certaines prescriptions de médicament. Moi et ma famille nous allons plus du côté des chiropraticiens et depuis nous sommes en meilleure santé. Les médecins nous mets en garde les éoliennes et nous dise leurs principaux symptômes, mais est-ce qu'il nous informe des effets du smog qui nous vient de Montréal et des

États-Unis. Ils sont pourtant beaucoup plus graves et les recherches sont plus complètes. (1)

D'autre part, les bruits produits par les éoliennes aussi ne sont rien. Les mp3, les iPod, les cinémas maison et tous les dispositifs audio sont en train de rendre vos jeunes sourds avant longtemps. Alors que j'ai étudié la biologie, notamment celle de l'ouïe en secondaire 3, mon professeur à demander à la classe de faire le silence pendant quelque temps pour voir combien attendait le fameux cillement qui indique l'approche de la surdité. Je n'étais pas dans le lot, mais j'ai été surprise, tout comme mon professeur, de voir la quantité de mes collègues qui ont levé la main. Même que, chez tous les lecteurs audio portatifs, ils sont tellement en train de rapetisser, qu'un jour les gens vont les perdre dans leurs oreilles. Blague à part, si je devais demander un rapport ça serait bien celui qui nous informe sur le bruit des séchoirs à grain, des moissonneuses batteuses, des tonnes de camions qui roulent sur la route 221, des trains, ainsi que le son produit par le Dragway de Napierville.

Ensuite, pour ce qui est du paysage je ne vois pas quel paysage elles affecteraient. Des lumières rouges c'est ce que nous voyons lorsqu'on décors le village pour notre festival. De chez moi nous voyons les éoliennes du Vermont et je suis fascinée par celle-ci. Des éoliennes c'est

beau et ce ne sont pas elles qui vont empêcher les maisons de se vendre. De notre côté, nous avons même vu l'augmentation dans liste d'acheteur potentiel depuis qu'il y aurait des éoliennes alors que notre propriété n'est pas à vendre. Si des personnes veulent vraiment vivre, aux milieux de nulle part, en campagne, à Saint-Valentin, ce n'est pas des éoliennes qui vont les empêchées. D'ailleurs, il y a tellement d'arbres aux alentours des maisons de la municipalité de Saint-Valentin que je serais étonnée si elles sont visibles. Sinon, les gens n'auront qu'à planter d'autres arbres et faire un deux pour un à leur environnement.

Justement, parlons-en de l'environnement! Dans notre région, nous ne vivrons pas éternellement dans la sécurité ainsi que dans de bonnes conditions environnementales et économiques. Le réchauffement climatique, du aux gaz à effet de serre produit par les voitures, les camions de compagnie, les bateaux et bien plus encore, a déjà débuté. Nous devons à tout prix réagir. Le Nord se réchauffe et nous serons bientôt envahis de plus en plus d'inondation. Celle-ci, depuis une dizaine d'années sont de plus en plus fréquentes et détruise les cultures. Les éoliennes qui produisent de la chaleur à leur pied vont permettre d'enlever l'humidité et donc favorisé la croissance des plantes. Les éoliennes sont sans doute les amies des champs. En effet, selon des chercheurs américains qui ont effectué

des recherches près des turbines, à proximité d'elles, les toxines qui nuisent à la pousse du maïs et du soya sont en diminution (voir article et archive du journal de la terre de chez nous). En d'autres mots, ces moulins à vent augmentent la production des récoltes. Ainsi, la perte du à leur diamètre peu imposant est rendu en accroissement de la production de grains aux alentour de celle-ci. Je vois très bien l'inquiétude du public pour l'alimentation mondiale du futur. Sacher qu'il y a des alternatives qui seront prévues à cet effet au niveau international. Par exemple le projet Dragonfly : une ferme urbaine, bio et autosuffisante. (2)

Du côté économique, elles vont permettre aux agriculteurs qui ont signé d'avoir au minimum 4 000\$ chacune alors que les chemins que les cultivateurs doivent utiliser de toute manière augmenteront le tout à 7 000\$ chacune et probablement plus. Jusqu'à maintenant, pour avoir signé le contrat et afin de faire des tests sur nos terres, la compagnie nous devait de l'argent et elle nous l'a rendu. Je ne vois donc pas pourquoi elle ne nous respecterait pas sur les prochaines promesses. Vous trouvez les redevances peu? Désolée, mais avec la récolte, elles rendent la terre plus rentable. C'est de l'argent que jamais le gouvernement ne donnera tout cru pour assurer notre qualité de vie. Surtout qu'en ce moment, le gouvernement fédéral prévoit des coupures possibles de 400 M\$ à Agriculture Canada dans

tout le pays (un point d'origine de l'actuel élection fédéral). Les terrains sont chers et je suis certaine que vous ne savez même pas combien ça nous coûte de taxes au bout de l'année. Toutefois, une chose est sûre, le montant des taxes nous donne le mal de cœur, la nausée et manque de nous provoquer la crise cardiaque. C'est censé être bon pour notre santé ça? Non! C'est vraiment une horreur, une terreur, une abomination! À côté, les éoliennes sont des déesses de la beauté plus importante qu'Aphrodite! L'électricité va aux U.S.A.? Tant mieux! Pendant qu'ils font cela il ne pollue pas (la plupart du smog de notre région vient d'eux). D'ailleurs, sachez que beaucoup de bovin, porc, volaille sans oublier grains et céréale traversent la frontière. On pourrait les vendre plus cher eux aussi! Alors pourquoi on parle juste contre les éoliennes?

Ensuite, où sont les photos qui nous démontrent la chasse des oies blanches, bernache et cerf de Virginie. Les fusils sont pires que les éoliennes et l'augmentation des pluies acides (encore une fois à cause du réchauffement climatique) doivent être réduites pour sauver notre faune. Devrions-nous réellement nous inquiéter du sort de ses bêtes? Allez demander à un agriculteur qui vient de semer et qu'après une troupe d'outarde arrive pour s'alimenter. Je suis certaine qu'avec une colère noire il vous répondra non.

De plus, quand je pense à ma sœur qui a commencé l'an dernier à faire de l'élevage de volailles et qui ne possède pratiquement pas d'argent pour prendre la relève de la ferme familiale, je crois qu'elle mériterait d'en posséder pour reconstruire cette ferme en question. L'étable a été bâtie en 1964 ce qui est quand même très vieux sans oublier qu'elle a été endommagée par le verglas. Ce même verglas qui a poussé mon père à vendre son troupeau de vaches laitières et qui a détruit également deux bâtiments adjacents où il entreposait toutes ces bailles de foin. Nous pouvons toujours emprunter, mais les banques eux ne sont pas des poules aux œufs d'or puisqu'il faut les remboursés à la fin et qu'il ne faut pas négliger les taux d'intérêt qui sont sur le point d'encore augmenté. De plus, les éoliennes qui se trouveront dans notre cour et celle d'un voisin signataire seront implantées sur un champ infirme (éolienne 18) parce qu'avec même deux « trailers » de phosphates il ne produit rien et dans un champ de terre noire dont le bois auparavant a été défriché à la sueur du front de mon père étant donné que le fameux verglas l'avait aussi détruit. Mettre des éoliennes dans ce champ n'est qu'un simple retour des choses pour la nature. (J'aurais bien aimé le démontrer sur des photos le champ infirme ainsi que le document de mon père qui démontre que les motifs de mon père d'avoir défriché n'est pas à cause de TransAlta. Malheureusement, je suis au cégep

et j'arrive chez moi, à Saint-Valentin, que durant la soirée du 7 avril. Je ne pourrai donc pas présenter mon mémoire aux audiences. Par contre, je pense que la municipalité de Saint-Valentin possède une copie de la prescription forestière et l'attestation de conformité à la prescription foncière concernant le lot 243)

La municipalité de Saint-Valentin a le droit d'obtenir un parc éolien sur sont territoire qui va lui permettre de toucher près de 2 millions de dollars (au bout de 20 ans). Les municipalités voisines possèdent des casernes, des postes de police, des écoles, des marinas, des terrains de golf, des campings, des parcs industriels, etc. Pourquoi nous n'avons pas le droit d'avoir notre vache à lait alors que nous sommes une population d'environ 500 habitants qui a de la difficulté à faire du profit et que les autres municipalités ont une population qui vacille entre 1 000 à 4 000 habitants? Pourquoi les agriculteurs qui ont travaillé dur à ramasser les roches et à faire la coupe des foins ne peuvent pas avoir des éoliennes sur leur terre privée qu'ils ont reçue de leur génération? Pourquoi leurs enfants qui veulent aussi des éoliennes ne pourraient pas obtenir les terrains avec des éoliennes. On parle que les poids lourds vont détruire nos routes. Est-ce que je dois vraiment dire leurs états actuels? Bon! Il faut croire que oui. Je vais vous le dire moi. Elles sont

couvertes de nid de poule, de breaks de char, à des endroits le gazon passe à travers et à d'autres on les laisse en état de gravier.

Finalement, pour l'acceptabilité sociale, je crois qu'elle a été suffisamment approchée. Tant pi pour ceux et celle qui ne les ont pas pris aux sérieux. Savez-vous réellement ce que c'est un village? Moi, oui! Il n'y a aucune tranquillité parce que tout le monde se connait. Résultat, si tout le monde se connait, tout le monde est au courant. Moi et ma famille n'avons jamais caché qu'il y aurait des éoliennes. Au contraire, je suis fière et je le serai encore plus quand le projet sera réalisé parce qu'il me sera permis de dire que notre propriété et notre municipalité seront à la mode. L'énergie renouvelable produite par les éoliennes est l'énergie verte de l'avenir par excellence qui entourera vos jeunes, car les tracteurs électriques feront aussi partie de l'avenir. Quant à moi, il me tarde d'acheter une voiture électrique où il n'aura pas simplement l'ours polaire qui remerciera l'homme.

Pour ces raisons j'appuie le parc éolien de Saint-Valentin.

Je remercie TransAlta pour leur réponse très satisfaisante lors de la première séance d'audience publique du BAPE.

Je remercie également tous les agriculteurs et leur famille qui sont en faveur du projet.

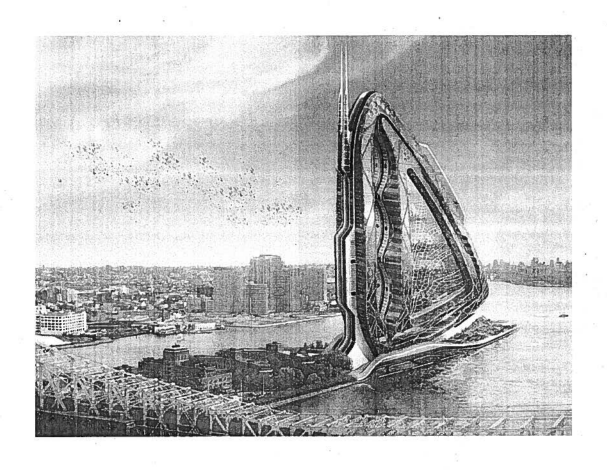
Je remercie aussi ma famille, oncles, tantes, cousins et cousines qui sont dans la municipalité de Saint-Valentin et de Napierville pour leur appui du projet.

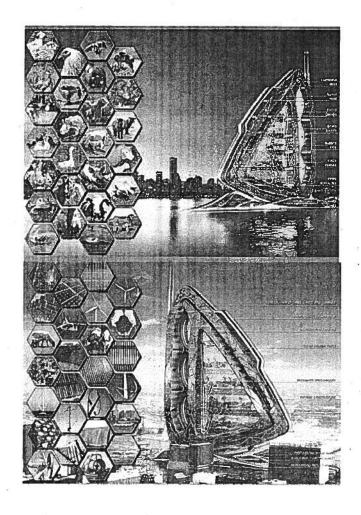
Je remercie mon amie Ariane-Julie Guay, citoyenne de Lacolle âgé de 17 ans, qui soutient le projet et qui n'a malheureusement pas eu le temps parce qu'elle étudie en soin infirmier, au cégep de Bois de Boulogne, à Montréal.

Enfin, je remercie tous les jeunes de la région qui encourage le projet parce qu'ils ne veulent pas payer 2\$ le litre d'essence. Après tout, nous sommes la génération du futur et il n'est pas question que les vieux de plus de 20 ans décident à notre place.

http://lavoieverte.qc.ec.gc.ca/atmos/dispersion/infogen_f.html
http://www.vedura.fr/social/sante/pollution-air-grandes-villes-smog-sante

2.





http://vincent.callebaut.org/page1-img-dragonfly.html

http://www.geo.fr/environnement/actualite-durable/architecture-ecologie-dragonfly-37411