

A qui de droit,

Je suis propriétaire d'un chalet qui est situé au [REDACTED] [REDACTED]
J'ai assisté à une rencontre d'informations le 22 mai 2014 à la Polyvalente du village au sujet du projet d'implantation d'éoliennes. Lors de cette rencontre, je fus très impressionné par la qualité et la quantité d'informations disponibles pour permettre aux résidents de bien comprendre les impacts visuels et sonores du projet. J'ai constaté qu'une éolienne serait située à moins de 1km de mon chalet.

Je suis en accord avec le projet dans sa forme proposée. Au-delà des avantages économiques indéniables pour la communauté et la municipalité, le plus important pour moi est que notre région fasse aussi sa part pour la production d'énergie verte. Cette énergie verte est essentielle dans la lutte contre les changements climatiques. En remplaçant les énergies fossiles par des sources comme l'éolien, on réduit significativement les émissions de gaz à effet de serre, responsables du réchauffement de la planète.

Je possède 2 voitures électriques et mon chalet consomme passablement d'électricité pour subvenir à nos besoins. Je suis d'avis que chaque communauté, chaque région, chaque pays doivent faire leur part pour les changements climatiques. Comme la sobriété énergétique et la décroissance démographique et économique ne semblent pas être une possibilité ni un objectif collectif à court et moyen terme, la production d'énergie renouvelable peut contribuer à diminuer les effets négatifs de la hausse de la demande énergétique dans le monde.

Et oui, l'environnement et les changements climatique n'ayant pas de frontière, toute l'énergie renouvelable que l'on pourra produire ici ou ailleurs aura le même effet sur toute la planète. Je suis d'avis que tout ce que l'on peut produire comme énergie renouvelable est généralement une bonne chose. À titre d'exemples, l'électrification des transports, les centres de données et l'intelligence artificielle sont très énergivores et tous les citoyens profitent déjà et profiteront davantage de cette nouvelle réalité dans l'avenir.

Qu'Hydro-Québec se positionne comme un fournisseur mondial d'énergie renouvelable et crée de la richesse ici, ça me parle.

Comme communauté et comme citoyen d'une province où 100% de notre électricité est produite de façon renouvelable, je crois que l'on doit être fier de cette position unique dans le monde.

Mais comme on dit, on ne fait pas d'omelette sans casser d'œufs. Être en accord avec le principe de produire le plus possible d'énergie renouvelable mais ne pas le désirer sur notre territoire n'est pas responsable collectivement. Pour profiter ici d'électricité

renouvelable à bon prix, on a dû inonder environ 30 000km² de territoire au Québec avec nos barrages, soit 40X la superficie de l'île de Montréal. Beaucoup de communautés ont dû faire des sacrifices pour notre bien collectif. C'est pourquoi je crois que comme communauté engagée, c'est à notre tour de faire notre part. Des inconvénients, il y en a, comme je le mentionnais, on ne fait pas d'omelette sans casser d'œufs. Mais je crois que la façon de procéder actuellement pour le projet, fait en sorte que les inconvénients sont minimisés.

En résumé, je suis heureux qu'un projet porteur comme celui du Parc d'Éoliennes voit le jour. Chaque région doit prendre sa part de responsabilité dans le grand plan des changements climatiques. L'intelligence artificielle viendra drastiquement changer nos vies d'ici 10 ans, espérons de façon plus positive que le contraire. L'IA se nourrit avec l'électricité, alors soyons fiers de faire partie de la solution. On y perd peut-être un peu individuellement, mais on y gagne aussi individuellement et assurément collectivement!

Steve Bussières

2 juillet 2025