

Mon nom est Marissa Leblanc de la communauté de Kahnawake. Je voudrais exprimer mon opinion concernant le projet éolien de Saint-Cyprien que ma communauté est en train de développer.

Je voudrais commencer par mentionner les avantages d'un projet éolien. En commençant par :

AVANTAGES ECONOMIQUES

Les propriétaires pourront améliorer leurs fermes et leurs terres avec l'argent qu'ils recevront pour avoir accueilli une éolienne sur leurs terres.

La communauté pourra investir \$390K pour une ou des projets communautaires.

Crée des emplois: les projets d'énergie éolienne créer de nouveaux emplois à court et à long terme. Variant entre les emplois connexes de météorologues et les arpenteurs aux ingénieurs structurels, ouvriers de l'assemblage, des avocats, des banquiers et des techniciens. L'énergie éolienne crée 30% plus d'emplois qu'une usine de charbon et 66% de plus qu'une centrale nucléaire par unité d'énergie produite.

Avantages Sociaux

L'éolienne diversifie notre portefeuille énergétique et réduit notre dépendance sur les combustibles fossiles étrangère. L'énergie éolienne est l'électricité de chez nous, et peut aider à pointes de contrôle du coût des combustibles fossiles. Les installations de production décentralisée, comme de nombreux projets éoliens communautaires, fournissent une protection contre d'éventuelles menaces terroristes aux centrales électriques.

Prise en charge de l'agriculture: Les éoliennes peuvent être installées au milieu des terres cultivées sans interférer avec les gens, le bétail, ou de la production.

Prise en charge locale: Une contribution significative à la palette énergétique dans le monde entier peut être faite par de petits groupes de turbines ou même des turbines simples, exploités par les propriétaires fonciers locaux et les petites entreprises. Le développement de sources locales d'électricité signifie que nous importons moins de carburant à partir d'autres États, régions et nations. Ceci signifie également que nos dollars d'énergie sont réinvestis dans l'économie locale.

AVANTAGES ENVIRONNEMENTAUX

Conserves et garde l'eau propre: Turbines produisent pas d'émissions de particules qui contribuent à la contamination par le mercure dans nos lacs et cours d'eau. L'énergie éolienne préserve également les ressources en eau. Par exemple, la production de la même quantité d'électricité peut prendre environ 600 fois plus d'eau à l'énergie nucléaire que l'éolien, et environ 500 fois plus d'eau avec le charbon que le vent.

Sans pollution: D'autres sources d'électricité produisent les émissions de particules nocives qui contribuent au changement climatique mondial et les pluies acides. L'énergie éolienne est exempte de pollution.

Gaz à effet de serre est Négligeable: Les sources comme le charbon et le gaz naturel, produisent de grandes quantités de gaz à effet de serre. (Charbon beaucoup plus que le gaz naturel.) L'énergie éolienne n'en produit aucunes, autre que dans la fabrication, l'installation et la maintenance des turbines. En moyenne, ces gaz sont compensés par l'énergie propre que les turbines produisent dans les 9 mois de fonctionnement.

Exploitation Minière & Transports: Récolter le vent préserve nos ressources parce qu'il n'y a pas de besoin pour l'exploitation minière destructrice des ressources ou le transport de carburants.

Préservation des terres: Les parcs éoliens sont espacés sur une vaste zone géographique, mais leur «empreinte» réelle ne couvre qu'une petite partie de la terre résultant en un impact minimum sur la production de cultures ou le pâturage du bétail.

L'énergie éolienne est gratuite et en est en abondance dans certaines zones. Les niveaux de vent sont toujours plus élevés sur le rivage, au sommet d'une colline, et dans les lieux libres de toute obstruction, tels que des arbres (forêts), des montagnes, des bâtiments, des silos, et autres structures naturelles ou d'origine humaine.

L'Énergie éolienne ne génère pas de "pollution", ou de déchets radioactifs. Il ne consomme pas les ressources non renouvelables telles que le charbon, le gaz naturel, ou l'huile. C'est une énergie renouvelable.

L'Énergie éolienne peut générer suffisamment d'énergie pour un grand nombre de personnes. En utilisant de plus grandes turbines reliées à un réseau électrique, il permet aux gens les bénéfiques de l'énergie éolienne sans posséder leur propre système de vent.

C'est une «énergie permanente". Le vent existera jusqu'à la fin du soleil.

L'énergie éolienne n'a pas de coûts cachés, et il est devenu plus rentable à chaque nouveau cycle de progrès technologiques.

Le vent est un excellent complément à d'autres ressources renouvelables. Par exemple, l'énergie solaire ou hydroélectrique.

Personnellement

Je suis une femme Mohawk qui habite sur la réserve de Kahnawake. Si vous me demandez si je voudrais une éolienne dans ma cour, je vous répondrais que oui. Ce serait beaucoup moins bruyant que le train qui passe directement dans ma cour, que les gros bateaux de la voie maritime ou que du trafic des véhicules du Pont Mercier qui passe juste à côté de mon travail à tous les jours. De plus, si j'encaisserais un certain montant annuel fixe, je pourrais apporter des améliorations à ma maison ou encore mieux, nourrir ma famille pour les 20 ans à venir. Je serais fière d'avoir une énergie renouvelable qui ne cause presque aucun détrimement environnemental. Je serais fière d'apporter des améliorations à mes terres ou à ma ferme avec les revenus générés par une source d'énergie

renouvelable propre et que les chemins d'accès seraient même améliorés en résultat. Surtout si les terres seront remises en condition originales à la conclusion du contrat. Je serais fier de ma communauté d'avoir apporté un projet tel que l'éolienne dans ma communauté. Quand j'entends parler les gens qui disent que nous ne voudrions pas d'éoliennes chez nous et que je sache que la vérité est qu'on a essayé à maintes reprises d'en mettre chez nous et que plusieurs projets ont été forcés sur le peu de territoire qu'il nous reste, c'est fâchant. Nous avons suivi tous les directives, lois, et règlements et nous continuerons de le faire.

Je travaille pour le Développement Économique de Kahnawake. Nous cherchions pendant des années, un projet qui nous apporterait un revenu pour notre communauté. Ceci n'est pas un casino, ce n'est pas un manufacturier de cigarette, ce n'est pas un manufacturier d'armes illégal, c'est des éoliennes. C'est en réponse à un décret gouvernemental de la Province de Québec. Nous voulons vous montrer que nous sommes capable et que nous voulons procéder avec un projet avec nos voisins, en paix et en amitié avec vous. Nous voulons en partager les bénéfices. Nous voulons que le tout soit fait d'une manière à apporter le moins de dérangement possible et de vous rendre le moins de 1 Hectare dans sa condition originale à la conclusion du contrat mais que tous les améliorations apportées à vos fermes et à votre communauté soit à vous et que cela vous rapporte au tant que possible, à son tour!

Nous voulons un partenariat paisible et je crois que la question est : "Est-ce que vous êtes prêts, puisque nous le sommes?"

Marissa Leblanc

FIN DU DOCUMENT