

COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Pour diffusion immédiate

Les experts présentent des études sérieuses et étoffées
LES ÉOLIENNES N'ONT PAS D'IMPACT NÉGATIF
SUR LA VALEUR DES PROPRIÉTÉS

Saint-Ferdinand, le 23 avril 2010 – « Les mêmes questions reviennent souvent et les réponses sont maintenant disponibles », a souligné avec satisfaction le porte-parole d'Éoliennes de l'Érable, M. Simon Jean-Yelle en présentant 4 études rendues publiques au cours des derniers mois et menées avec la plus grande objectivité et la plus grande rigueur à travers la planète.

D'une part, la question sur les effets du bruit des éoliennes sur la santé fait l'objet d'un imposant rapport présenté par un panel international d'experts et portant sur un grand nombre de recherches scientifiques. Après une analyse approfondie de ces recherches, le panel a conclu que les sons ou les vibrations émis par les turbines n'ont pas d'effet sur la santé. Cette étude est la plus complète jamais produite par un groupe médical ou scientifique incluant des experts dans les domaines de la médecine, de l'audiologie, de l'acoustique, de l'environnement et de la santé publique et provenant du Canada, des États-Unis, du Royaume-Uni et du Danemark. Pour plus de détails : www.canwea.ca.

La question des effets du bruit sur la santé a également fait l'objet d'une recherche de l'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) et son rapport indique que, selon les connaissances scientifiques actuelles, « les infrasons produits par les éoliennes ne semblent pas constituer une nuisance ni une menace pour la santé des riverains ». www.inspq.qc.ca

« Autre question majeure soulevée régulièrement, celle de la valeur foncière des propriétés, mentionne M. Jean-Yelle. Et là encore, deux études importantes démontrent que la présence d'éoliennes à proximité des maisons n'affecte en rien leur prix de vente. » La première étude a été publiée en décembre dernier par le très sérieux et reconnu Berkeley National Laboratory. Il a enregistré les prix de vente d'environ 7 500 maisons situées près de parcs éoliens dans neuf états américains. L'étude conclut que les données analysées « ne démontrent aucune évidence que les prix de vente des maisons à proximité des éoliennes sont significativement affectés par le paysage éolien ou par la distance des maisons vis-à-vis celles-ci ». <http://newscenter.lbl.gov/news-releases/2009/12/02/wind-power-property-values/>

Une autre étude publiée en février dernier et menée par Canning Consultants Inc. et John Simmons Realty Ltd a évalué les effets des éoliennes sur la valeur immobilière réelle au sein de la municipalité de Chatham-Kent en Ontario. Préparée conjointement avec les règles uniformes de pratique professionnelle en matière d'évaluation du Canada de l'Institut Canadien des évaluateurs, cette étude constate qu'il n'y a aucune évidence statistique pour démontrer que les éoliennes affectent négativement la valeur immobilière marchande en milieu rural dans la cette région. « On peut penser que l'impact serait le même ici, c'est-à-dire nul », précise Simon Jean-Yelle. www.canwea.ca

« Comme la population de la région de L'Érable, nous désirons implanter un parc de la plus haute qualité possible, conclut le porte-parole d'Éoliennes de l'Érable. Les questions qui nous sont posées sont tout à fait justifiées et aujourd'hui nous sommes très heureux d'y apporter des réponses documentées par des experts parmi les plus réputés du monde. »

Le Parc éolien de L'Érable

Le Parc éolien de L'Érable comprend des équipements à la fine pointe de la technologie qui permettront d'exploiter 50 éoliennes dans le respect de la collectivité, du territoire et de l'environnement. Sa construction représente un investissement de 420 millions de dollars. Prévue de juin 2010 à décembre 2011, elle créera près de 500 emplois directs. 25 emplois permanents seront ensuite maintenus pendant toute la période d'opération, soit un minimum de 20 ans.

Enerfín Sociedad de Energía, S.A.

Enerfín développe des projets dans le secteur des énergies renouvelables pour le Groupe Eelec nor, une entreprise espagnole ayant 50 ans d'expérience dans la construction et la gestion intégrale de projets dans les secteurs de l'électricité, des télécommunications, des réseaux ferroviaires, du gaz naturel, du traitement des eaux et de l'environnement. À travers le monde, Enerfín gère plus de 800 MW d'énergie éolienne en service et plus de 2 000 MW en développement.

— 30 —

Source : Éoliennes de l'Érable - une division d'Enerfín
www.eoliennesdelerable.com

Pour information : Marie Morneau, ARP
418-580-1994
marie@mariemorneau.com