

# ÉTUDE PRÉLIMINAIRE IMPLANTATION D'UN PARC ÉOLIEN

PESCA Environnement a réalisé des études préliminaires dans le cadre des deux appels d'offres d'Hydro-Québec pour l'achat d'énergie éolienne.

L'étude préliminaire vise à identifier les contraintes et les enjeux sociaux et environnementaux reliés à l'implantation d'un parc éolien dans un secteur donné. Ces enjeux peuvent se répercuter sur la poursuite même du projet ou en modifier la teneur.

Réalisée avant l'élaboration de la configuration du parc, une étude préliminaire aide le promoteur à identifier les sites précis d'implantation des éoliennes en fonction des éléments du milieu.

Certaines de ces études comprennent l'accompagnement du promoteur dans la préparation et le dépôt des avis de projet et des demandes de lettres d'intention auprès du ministère des Ressources naturelles et de la Faune (MRNF) et des Municipalités régionales de comté (MRC).



## Réalisations de PESCA Environnement

- Recherche et acquisition de documents et de données
- Identification des contraintes (physiques, biologiques, humaines, techniques, légales) et des autres éléments à considérer lors de l'implantation
- Mise en évidence des enjeux majeurs pouvant compromettre la viabilité du projet
- Identification des espèces floristiques et fauniques à statut particulier potentiellement présentes
- Production de cartes et de rapports synthèses
- Préparation de l'avis de projet
- Préparation des demandes de lettres d'intention

**PESCA**  
ENVIRONNEMENT

Carleton-sur-Mer  
Montréal • Québec • Rimouski

[pescaenvironnement.com](http://pescaenvironnement.com)

