



CARRIER

PARC ÉOLIEN DE CARLETON



ÉTUDE D'IMPACT SUR
L'ENVIRONNEMENT

DÉPOSÉE AU MINISTÈRE DU
DÉVELOPPEMENT DURABLE,
DE L'ENVIRONNEMENT
ET DES PARCS

RAPPORT PRINCIPAL

VOLUME 2

DOCUMENT
CARTOGRAPHIQUE

DOSSIER N° : 3211-05-96

22 DÉCEMBRE 2005

PESCA
ENVIRONNEMENT

**helimax**



PARC ÉOLIEN DE CARLETON

Étude d'impact sur l'environnement

Déposée au
ministère du Développement durable,
de l'Environnement et des Parcs

Rapport principal

VOLUME 2

**Document
cartographique**

Dossier no : 3211-05-96

LISTE DES CARTES

Carte 1.1	Localisation du domaine
Carte 2.1	Délimitation des zones à l'étude
Carte 2.2	Relief
Carte 2.3	Hydrographie
Carte 2.4	Dépôts de surface
Carte 2.5	Milieus sensibles aux activités humaines
Carte 2.6	Peuplements forestiers
Carte 2.7	Imagerie satellite
Carte 2.8	Localisation des points d'inventaire de la faune avienne et des chiroptères
Carte 2.9	Indices de présence de la grande faune
Carte 2.10	Tenures du territoire
Carte 2.11	Activités forestières
Carte 2.12a	Sites récréotouristiques (carte 1 de 2)
Carte 2.12b	Sites récréotouristiques (carte 2 de 2)
Carte 2.13	Localisation des communautés autochtones
Carte 2.14	Systèmes de communication
Carte 2.15	Unités de paysage
Carte 2.16	Stations de mesure de bruit
Carte 3.1	Configuration du parc
Carte 3.2	Vitesses moyennes des vents à 80 mètres au-dessus du sol
Carte 5.1	Infrastructures du projet et milieux sensibles
Carte 5.2	Peuplements forestiers
Carte 5.3	Activités forestières
Carte 5.4	Infrastructures et sites récréotouristiques
Carte 5.5	Zone d'interférence dynamique potentielle CBAFT-7 (Campbellton)
Carte 5.6	Analyse statique – Prévion de brouillage par fantôme CBAFT-7 (Campbellton)
Carte 5.7	Zones d'investigation des liaisons micro-ondes point à point (Carleton-sur-Mer et environs)
Carte 5.8	Visibilité des éoliennes
Carte 5.9	Simulation du bruit émis par les éoliennes
Montage photographique 1	Vue à partir du barachois de Saint-Omer (est)
Montage photographique 5	Vue à partir de la route 132 à Maria (nord-ouest)
Montage photographique 10	Vue à partir du lac Sansfaçon (est-nord-est)

