



- PROJET**
- 35 Site d'implantation des éoliennes
  - Chemin d'accès et ligne électrique
  - Poste élévateur
  - - - Périmètre du parc éolien
  - ▭ Zone d'étude
- RÉSEAU HYDROGRAPHIQUE**
- Lac
  - Rivière
  - Cours d'eau intermittent

- MILIEU BIOLOGIQUE**
- Végétation**
- Résineux bas (< 29 ans)
  - Résineux hauts (30 - 70 ans)
  - Résineux hauts (> 70 ans)
  - Mélangés
  - Feuillus bas (< 30 ans)
  - Feuillus hauts (> 30 ans)
  - Milieux humides
  - Dénudé, perturbé, urbain
- Avifaune**
- ▨ Habitat potentiel pour la Grive de Bicknell

- MILIEU PHYSIQUE**
- Dépôts meubles**
- Limite des dépôts meubles
- Géomorphologie**
- 1A Till indifférencié
  - 1AR Till indifférencié mince
  - R Substrat rocheux
  - Escarpement rocheux

- INFRASTRUCTURES**
- 198 Route provinciale
  - Réseau routier secondaire
  - Bâtiments
  - Tour de télécommunications
  - Ligne électrique
  - Poste de transformation électrique
- 1 : 30 000
- 0 0,5 1 1,5 2 km

**AMÉNAGEMENT DU PARC ÉOLIEN DU MONT MILLER**

**Figure 8.1**

**Inventaire du milieu naturel**

Date : Avril 2003  
 Projet : 501417

