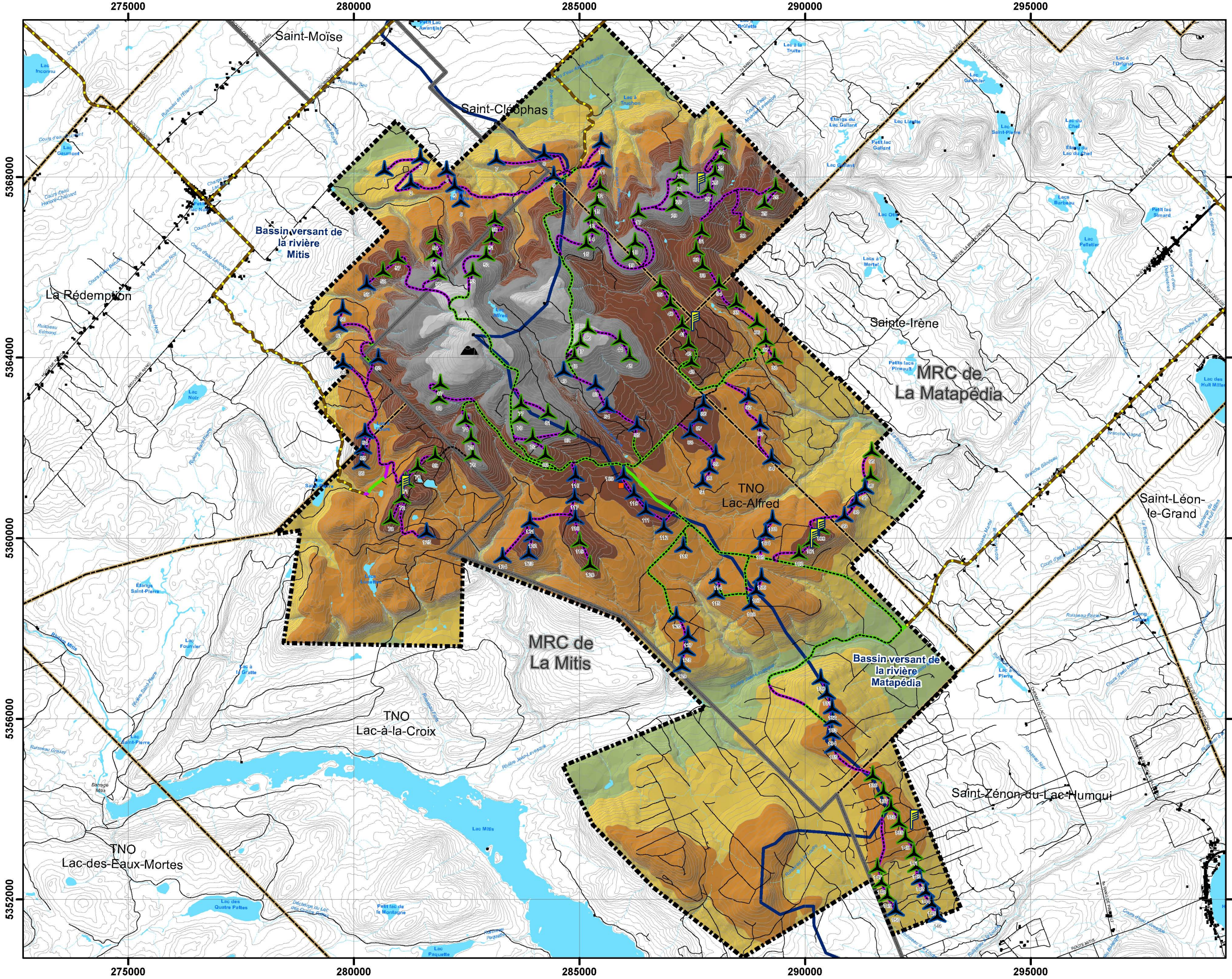


6.1 Équipements du parc éolien, relief et hydrographie



Parc éolien

- Éolienne REpower MM82
- Éolienne REpower MM92
- Mât de mesure de vent
- Chemin d'accès au parc éolien
- Chemin existant utilisé
- Chemin à construire
- Réseau collecteur souterrain
- Poste de raccordement 34,5 kV-315 kV
- Domaine

Élévation (mètres)

- 10 - 100
- 100 - 200
- 200 - 300
- 300 - 400
- 400 - 500
- 500 - 600
- 600 - 700
- 700 - 800
- 800 - 900

Hydrographie

- Cours d'eau intermittent
- Cours d'eau permanent
- Plan d'eau
- Limite de bassin versant

Autres éléments

- Bâtiment
- Mont Saint-Pierre
- Route collectrice
- Route locale
- Courbe de niveau (équid. 10 m)
- Limite municipale
- Limite de MRC

N

1:80 000

0 750 1 500 3 000 Mètres

PESCA
ENVIRONNEMENT N/Réf. : 07042

Conception : Emmanuel Gendron, tech. for. et géom
Vérification : Nathalie Leblanc, bio., M.Sc.
Date : 13 mars 2009

Sources : © Gouvernement du Québec, tous droits réservés, 2008;
Base de données topographiques du Québec (BDTO).
Service des inventaires 1:20 000
MRNF
Projection : MTM, fuseau 6, NAD83