

Concept d'énergie éolienne pour la Suisse

Documentation des sites

Site no. 8 Bourrignon II

Canton: JU

Potentiel de production

Vitesse moyenne annuelle du vent à l'endroit le plus favorable:	4.7 m/s
Nombre possible d'éoliennes (type 70m hauteur de nacelle):	5
Production annuelle possible (puissance nominale 1'250 MW):	1.1 GWh par éolienne

Evaluation paysagère

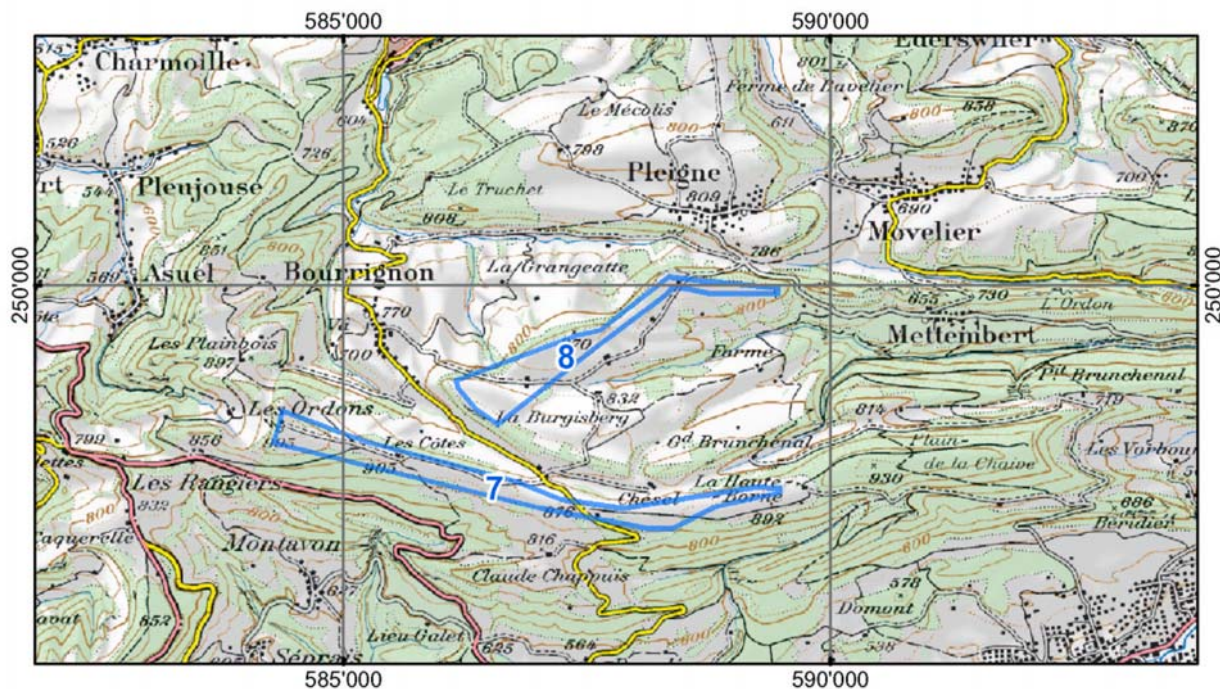
Environnement paysager:	peu sensible
Proportion d'éléments paysagers structurés:	20-40 %

Evaluation sur le plan de l'aménagement du territoire au niveau cantonal

Planifications en vigueur: Néant.

Autres remarques: Habitation Sur La Chaux. Ligne 16KV à proximité.

Situation



PK100 © 2003 swisstopo (BAO35683)

METEOTEST	sous mandat de	OFEN / Suisse éole
nateco		OFEPF
metron		ODT

Août 2003