

Konzept Windenergie Schweiz

Dokumentation der Windpark-Standorte

Standort Nr. 6 Bischolpass

Kanton GR

Produktions-Potenzial

beste mittlere Windgeschwindigkeit im Perimeter:	5.2 m/s
mögliche Anzahl Anlagen (70m-Klasse):	4
mögliche Jahresproduktion (bei Nennleistung 1'250 MW):	1.3 GWh pro Anlage

Bewertung der landschaftlichen Eignung

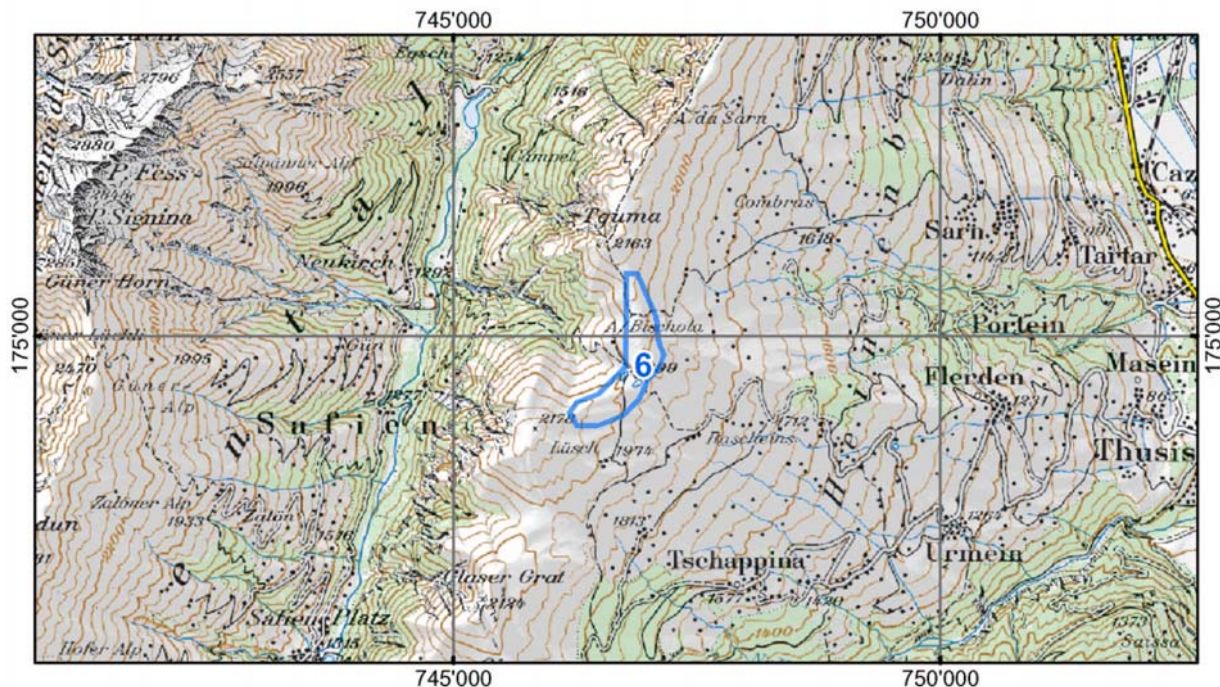
Landschaftliche Umgebung:	sehr sensibel
Anteil feingliedrige Landschafts-Elemente:	40-60 %

Bewertung der raumplanerischen Eignung auf kantonaler Stufe

bestehende Planungen: Keine Hinweise im Perimeter

weitere Bemerkungen:

Situation



PK100 © 2003 swisstopo (BAO35683)