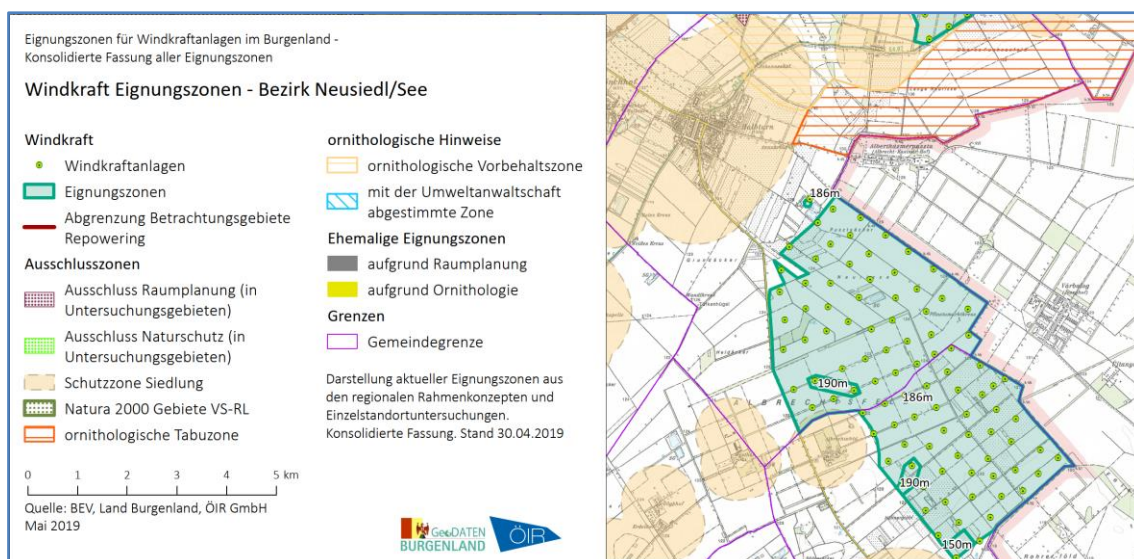


Konsolidierte Fassung aller Eignungszonen für Windkraftanlagen im Burgenland

Leistungszeitraum: 2019

Von Landesdienststellen, Windparkbetreibern, Ortsplanern und Gemeinden wird immer wieder ein Überblick über alle aktuellen Eignungszonen für Windkraftanlagen nachgefragt. Für das gesamte Burgenland gab es bislang aber keine aktuelle zusammenfassende Darstellung aller Eignungszonen. „Regionale Rahmenkonzepte für Windkraftanlagen“ haben sich stets auf ausgewählte Untersuchungsgebiete bezogen.



Ausschnitt Windkraft Eignungszonen, © ÖIR GmbH

Das ÖIR hat alle Eignungszonen mittels GIS katasterscharf erfasst. Zusätzlich zu den Eignungszonen wurden die geltenden und historischen Regelungen zu Widmungsf lächen und Mindestabständen der jeweiligen Rahmenkonzepte und Masterpläne dokumentiert. Ebenso wurden die bisher in Rahmenkonzepten und Masterplänen festgelegten Ausschlusszonen für Windkraftnutzung im GIS erfasst und kartografisch dokumentiert.

Die Standorte aller im Burgenland bestehenden und genehmigten Windkraftanlagen liegen nun als Geodatenatz mit Punktkoordinaten und den Attributen Blattspitzenhöhe, Standortgemeinde, maximale Blattspitzenhöhe lt. Zonierung, sowie Nabenhöhe, Jahr der Inbetriebnahme, Anlagentyp, Nennleistung vor.

Bearbeitung: Raffael Koscher

Auftraggeber: Amt der Burgenländischen Landesregierung