

Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

## Windpark Schierenberg

### Rastvogel-Kartierung

Dezember 2019  
(10. + 11. Begehung)

#### Flugbewegungen

- Blässgans
- Graugans
- Habicht
- Kranich
- Mäusebussard
- Rohrweihe
- Rotmilan
- Schwarzmilan
- Seeadler
- Turmfalke
- Wanderfalke
- Wiedehopf



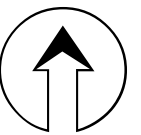
#### Rastende Vögel

- rastende/äsende/sitzende Vögel
- Blg Blässgans
- Gra Graugans
- Ha Habicht
- Kch Kranich
- Mb Mäusebussard
- Row Rohrweihe
- Rm Rotmilan
- Swm Schwarzmilan
- Sea Seeadler
- Tf Turmfalke
- Wf Wanderfalke
- Wi Wiedehopf

- Schwarze Zahl am Beginn der Linie: Flugnummer
- Farbige Zahl auf Linie: Anzahl, wenn mehr als ein Individuum
- Rastende oder sitzende Vögel sind als Punkt dargestellt
- landende oder abfliegende Vögel sind als Punkt vor bzw. hinter der Flugbewegung dargestellt

#### Untersuchungsgebiet

- Windeignungsgebiet
- Untersuchungsgebiet 300m-Radius
- Untersuchungsgebiet 1.000m-Radius

<b>Windpark Schierenberg</b>			
<b>Rastvogel-Kartierung</b>	<b>Karte 01e</b>		
im Auftrag von			
			
<b>Ökoplan</b> Institut für ökologische Planungshilfe Hochkirchstr. 8 D-10829 Berlin Fon: 030-4621765 Fax: 030-46065420 oekoplan-gbr@t-online.de			
<b>Mai 2020</b>	Bearb.: J. Kläiber S. Donath	Gez.: S. Donath	<b>1:17.000</b>