



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

Windpark Schierenberg

Rastvogel-Kartierung

Januar 2020
(12. + 13. 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

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