



Beobachtungen (Fortsetzung)

Ringdrossel	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	1	15:50	2	0
Rohrweihe	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	8	15:23	1	20
	9	19:08	1	15
Rotmilan	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	44	16:16	2	25
Sperber	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	5	15:40	1	0
Star	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	17	16:14	~200	0
Stockente	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	7	19:30	12	0
Turmfalke	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	15	16:05	1	20
Wacholderdrossel	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	17	16:25	~500	0
	18	19:13	>70	0
Wiesensepieper	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	1	19:09	35	0

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Schutz / Gefährdung***
Graugans	<i>Anas anser</i>	-
Höckerschwan	<i>Cygnus olor</i>	-
Kranich	<i>Grus grus</i>	EG, EG 338
Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>	EG 338
Ringdrossel	<i>Turdus torquatus*</i>	3**
Rohrweihe	<i>Circus aeruginosus</i>	EG, EG 338
Rotmilan	<i>Milvus milvus</i>	M/V, EG 338, EG, 3**
Sperber	<i>Accipiter nisus</i>	EG 338
Star	<i>Sturnus vulgaris</i>	BRD 3
Stockente	<i>Anas platyrhynchos</i>	-
Turmfalke	<i>Falco tinnunculus</i>	EG 338
Wacholderdrossel	<i>Turdus pilaris</i>	-
Wiesensepieper	<i>Ardeus pratensis</i>	MV 2, BRD 2

***) Schutz / Gefährdung:
 VÖGLER et al. (2014): MV 2 = in Mecklenburg-Vorpommern stark gefährdet, MV V = in Mecklenburg-Vorpommern in der Vorwarnliste geführt
 RYSLAVY et al. (2021): BRD 2 = in der BRD stark gefährdet; BRD 3 = in der BRD gefährdet.
 HUPPOP et al. (2013): 3** = gefährdet.
 EG = Nach der Richtlinie 2009/147/EG (EU-Vogelschutzrichtlinie) sind für diese Vogelarten besondere Schutzmaßnahmen hinsichtlich ihrer Lebensräume anzuwenden, um ihr Überleben und ihre Vermehrung in ihrem Verbreitungsgebiet sicherzustellen.
 EG 338 = Nach der Verordnung (EU) Nr. 338/07 über den Schutz von Exemplaren wildlebender Tier- und Pflanzenarten durch Überwachung des Handels streng geschützte Art.

*) betrefene Unterarten: Ringdrossel ssp. torquatus.

Legende

Untersuchungsräume*

- Vorhabengebiet "Wedendorfersee"
- Vorhabengebiet "Wedendorfersee" 500 m-Umfeld
- Vorhabengebiet "Wedendorfersee" 1.000 m-Umfeld
- Vorhabengebiet "Wedendorfersee" 2.000 m-Umfeld

*) LANDESAMT FÜR UMWELT, NATURSCHUTZ UND GEOLOGIE MECKLENBURG-VORPOMMERN (2016): Artenschutzrechtliche Arbeits- und Beurteilungshilfe für die Errichtung und den Betrieb von Windenergieanlagen (AaB-WEA) – Teil Vögel, Stand: 01. August 2016.

Nutzungstypen**

- Acker
- Gehölze
- Grünland und Grünlandbrachen
- Fließgewässer
- Stehende Gewässer
- Staudensaum und Ruderalflur
- Röhricht
- Siedlung
- Straße, Wirtschaftsweg, nicht- oder teilversiegelt
- Tierproduktions-/ Entsorgungsanlage

**) LANDESAMT FÜR UMWELT, NATURSCHUTZ UND GEOLOGIE MECKLENBURG-VORPOMMERN (2013): Anleitung für die Kartierung von Biotopen und FFH-Lebensraumtypen in Mecklenburg-Vorpommern, 3. vollst. überarb. Aufl. - Materialien zur Umwelt, Heft 2/2013.

Vogelarten

- Fundort Graugans mit Idf. Nr.
- Fundort Höckerschwan mit Idf. Nr.
- Fundort Kranich mit Idf. Nr.
- Fundort Mäusebussard mit Idf. Nr.
- Fundort Ringdrossel mit Idf. Nr.
- Fundort Rohrweihe mit Idf. Nr.
- Fundort Rotmilan mit Idf. Nr.
- Fundort Sperber mit Idf. Nr.
- Fundort Star mit Idf. Nr.
- Fundort Stockente mit Idf. Nr.
- Fundort Turmfalke mit Idf. Nr.
- Fundort Wacholderdrossel mit Idf. Nr.
- Fundort Wiesensepieper mit Idf. Nr.

○ Überflug einer Art (Farbe siehe oben)

⊠ Rastfläche einer Art (Farbe siehe oben)

⬇ Landungspunkt einer Art

Beobachtungen

Graugans	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	10	14:25	2	0
	11	16:03	8	0
Höckerschwan	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	19	17:23	6	0
Kranich	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	121	14:15	2	15
	122	14:45	1	0
	123	16:35	2	0
	124	17:46	1	0
	125	18:06	1	0
	126	18:25	2	0 / 15
	127	18:25	1	0 / 10
	128	19:21	5	20 / 0
	129	19:34	21	0
	130	19:48	2	0
Mäusebussard	Idf. Nr.	Uhrzeit	Anzahl	Flughöhe [m]
	120	16:25	1	0
	121	16:39	1	20-30
	122	19:06	2	0
	123	19:48	1	0

Errichtung und Betrieb von Windenergieanlagen im "Windpark Wedendorfersee"

(Landkreis Nordwestmecklenburg)

Auftraggeber:
 WIND-projekt Ingenieur- und Projektentwicklungsgesellschaft mbH
 Am Strom 1-4
 18199 Rostock OT Warnemünde

Plan ZR-20: Zug- und Rastvogelerfassung am 13.04.2021

Datum: 15.12.2022	Bearbeiter 1: EE
Maßstab: 1:7.000 (EPSG: 5690)	Bearbeiter 2: -
Quelle: TK10 www.geoportal-mv.de	geprüft: JWB

Barkowski & Engel
bue
 Umweltplanung
 Barkowski und Engel GmbH
 Goethestraße 10
 18209 Bad Doberan
 Telefon: +49 (0) 38203 429 242
 info@umweltplanung-bue.de