



Legende

- Windenergieanlagen geplant
- Windenergieanlagen vorhanden
- Puffer 500 m um geplante WEA
- Puffer 1.000 m um geplante WEA
- Puffer 1.500 m um geplante WEA
- Puffer 3.000 m um geplante WEA
- Puffer 4.000 m um geplante WEA
- Windeignungsgebiet (WEG)

kontrollierte Horststandorte am 20.05.2022

- | | | | |
|--|---------|------------------------|------------------------------|
| | Fia | Fischadler | (<i>Pandion haliaetus</i>) |
| | Kch | Kranich | (<i>Grus grus</i>) |
| | Mb | Mäusebussard | (<i>Buteo buteo</i>) |
| | Rm | Rotmilan | (<i>Milvus milvus</i>) |
| | Swm | Schwarzmilan | (<i>Milvus migrans</i>) |
| | Ws | Weißstorch | (<i>Ciconia ciconia</i>) |
| | unb | Horstnutzung unbekannt | |
| | besetzt | | |

Beobachtungen am 20.05.2022

- | | | | |
|--|-----|--------------|------------------------------|
| | Mb | Mäusebussard | (<i>Buteo buteo</i>) |
| | Rm | Rotmilan | (<i>Milvus milvus</i>) |
| | Kch | Kranich | (<i>Grus grus</i>) |
| | Tf | Turmfalke | (<i>Falco tinnunculus</i>) |
| | Kch | Kranich | (<i>Grus grus</i>) |
| | Swm | Schwarzmilan | (<i>Milvus migrans</i>) |
| | Tf | Turmfalke | (<i>Falco tinnunculus</i>) |
| | Mb | Weißstorch | (<i>Ciconia ciconia</i>) |

Witterung am 20.05.2022

Niederschlag: -
 Bewölkung: leicht bewölkt, wolbig, teils sonnig
 Temperatur: 19 - 26°C
 Windstärke: 14 - 16 km/h
 Windrichtung: W

GBB Windpark Madlitz GmbH & Co. KG

Projekt Nr.: SL 2019-
 Gezeichnet: Benndorf
 Bearbeitet: Benndorf
 Kartiert: Benndorf/Fuchs
 Kartengrundlage:
 DTK25: © GeoBasis-DE/LGB, dl-de/by-2-0

Windpark Ait Madlitz

Monitoring 2020 - 2025

3. Begehung 20.05.2022

Aufgestellt: Frankfurt (Oder), Januar 2023

Stadt und Land

Planungsgesellschaft mbH
 Ingenieure und Biologen

Umwelt- u. Landschaftsplanung / Bauleitplanung / Regionalplanung
 Hauptstraße 36
 39596 Hohenberg-Krusemark
 Telefon: 0393949120-0 E-Mail: stadt.land@t-online.de
 Telefax: 0393949120-1 Internet: www.stadt-und-land.com

Maßstab: 1:20.000
 Blattgröße: 91 cm x 65 cm
 Karte: 3

Vom Auftraggeber geprüft und freigegeben:

