



Legende

Schmal+Ratzbor (2016ap) Horst/Reviermittelpunkt

- Untersuchungsgebiet
- 500 m Kleinvögel, 2.000 m Großvögel
- Rotmilan
- Mäusebussard
- Feldlerche

Schmal+Ratzbor (2017ai) Horste/Nest

- Untersuchungsgebiet
- 1.000 m RNA
- Mäusebussard
- Wiesenweihe

Revierzentrum

- Rotmilan

Braun (2019)

- Untersuchungsgebiet
- 1.000 m Brutvogelkartierung

Nahrungsgast

- Mäusebussard
- Rotmilan

Brutzeitfeststellung

- Eisvogel
- Gartenrotschwanz
- Gelbspötter
- Kiebitz
- Kuckuck
- Schwarzspecht
- Sperber
- Sumpfrohsänger
- Wachtel
- Wespenbussard

Horste

- Krähe
- nicht besetzt

Reviermittelpunkt

- Bachstelze
- Bluthänfling
- Gimpel
- Klappergrasmücke
- Neuntöter
- Turmfalke

WEA-Standorte

- geplante WEA
- beantragte WEA
- genehmigte WEA
- Änderungsantrag
- bestehende WEA
- abzubauende WEA

weitere Informationen

- Gemeindegrenzen

Abstandsradien (Prüfbereiche nach BNatSchG bzw. vertiefende Prüfung nach Leitfaden NRW)

- 100-3.500 m-Radius

Datengrundlage:
 - Quelle vgl. Textteil
 - Unter Verwendung von Digitalen-Topographischen-Karten im Maßstab 1:10 000 (DTK25) der Geobasis NRW „Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0“

0 250 500 1.000 m

Auftraggeber
 WestfalenWIND Etteln
 A33 GmbH & Co. KG
 Vattmannstraße 6
 33100 Paderborn

Auftragnehmer
 SCHMAL + RATZBOR
 Ingenieurbüro für Umweltplanung
 Im Bruche 10
 31275 Lehrte OT Alligse
 tel. 05132-5889940
 email: info@schmal-ratzbor.de

Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag zur artenschutzrechtlichen Prüfung (ASP) der Stufe II zum Windenergieprojekt Erweiterung im Windpark „Etteln-West“

Karte 3.1: Vogelvorkommen I – Brutvögel / Nahrungsgäste

Maßstab: 1:35.000 - Blattgröße DIN A3 (Querformat) 26.07.2023
 Etteln-West ASP_Karte3.1.mxd
 Etteln-West ASP_Karte3.1_BV I.pdf