

Pfad: X:\P0216690\_GA7\_DieleNiederrhein\_Niedersachsen00\_GIS\_Projekte\04\_Einversion\2020\420\_Bericht\_D1\_Revision\_NLSTBV022\_Fauna\_GA7\_D1\_Legende.mxd, Datum gespeichert: 20. April 2020, Datum gedruckt: 20. April 2020

Untersuchungsraum

- 300 m
- 500 m
- 1.000 m

Brutvogelfundstelle nach Habitat<sup>1</sup>

Erfassungsraum (Brutvögel) mit Nr. (z.B. 3 )

Feldflur

- FI - Feldlerche
- Ki - Kiebitz
- Re - Rebhuhn
- St - Wiesenschafstelze
- Wa - Wachtel

Gebüsch

- Hä - Bluthänfling
- Gp - Gelbspötter
- Nt - Neuntöter

Gewässer

- Br - Blässhuhn
- Brg - Brandgans
- Hö - Höckerschwan
- Grr - Graureiher
- Ev - Eisvogel
- Ht - Haubentaucher
- Kr - Krickente
- Lö - Löffelente
- Nig - Nilgans
- Rei - Reiherente
- Sto - Stockente
- Tr - Teichhuhn
- Zt - Zwergtaucher

Greifvogel / Großvogel

- Bf - Baumfalke
- Ha - Habicht
- Kra - Kolkrabe
- Mb - Mäusebussard
- Row - Rohrweihe
- Sp - Sperber
- Tf - Turmfalke
- Wsb - Wespenbussard

Grünland

- Be - Bekassine
- Gbv - Großer Brachvogel
- Ros - Rotschenkel
- Swk - Schwarzkehlchen
- W - Wiesenpieper

Halboffenland

- Bp - Baumpieper
- P - Pirol
- Gr - Gartenrotschwanz
- Hei - Heidelerche
- N - Nachtigall
- Stk - Steinkauz
- Tt - Türkentaube
- Tut - Turteltaube
- Wh - Wendehals
- Wo - Waldohreule

Offenland

- Gs - Grauschnäpper
- Ku - Kuckuck
- Ts - Trauerschnäpper
- Was - Waldschnepfe
- Wls - Waldlaubsänger
- Zm - Ziegenmelker

Verlandungszone

- Blk - Blaukehlchen
- Frp - Flussregenpfeifer
- Fs - Feldschwirl
- Gra - Graugans
- Ro - Rohrammer
- Tsh - Tüpfelsumpfhuhn
- Wr - Wasserralle

Wald- / Höhlenbrüter

- Gü - Grünspecht
- Kb - Kernbeißer
- Rfk - Raufußkauz
- Hot - Hohлтаube
- Ks - Kleinspecht
- Msp - Mittelspecht
- Ssp - Schwarzspecht
- Wz - Waldkauz

Flächendeckende Sondererfassung von Kiebitz und Großer Brachvogel<sup>1</sup>

- Gbv - Großer Brachvogel
- Ki - Kiebitz

Fledermauserfassung<sup>2</sup>

Quartiere

- Abendsegler spec.
- Bechsteinfledermaus
- Braunes Langohr
- Fransen-/Wasserfledermaus
- Fransenfledermaus
- Großer Abendsegler

Relevante linienhafte Strukturen mit Nr. (z.B. LH6)

Probefläche (Fledermäuse) mit Nr. (z.B. F10)

Amphibien- und Reptilienerfassung<sup>3</sup>

Amphibien

- Bergmolch
- Erdkröte
- Grasfrosch
- Grünfrosch
- Kammolch
- Kreuzkröte
- Moorfrosch
- Teich-/Fadenmolch
- Teichmolch

Reptilien

- Kreuzotter
- Waldeidechse
- Zauneidechse

<sup>1</sup>Kreuziger, 2015a  
<sup>2</sup>Donning, 2014  
<sup>3</sup>ERM, 2014b

|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
| Auftraggeber:  |  | <b>Amprion GmbH</b><br><b>Robert-Schuman-Straße 7</b><br><b>44263 Dortmund</b> | <b>Tel: +49 (0) 231/ 5849-0</b><br><b>Fax: +49 (0) 231/ 5849-14188</b> |  |
| Erstellt durch:  |  | <b>ERM GmbH</b><br><b>Siemensstraße 9</b><br><b>63263 Neu-Isenburg</b>         | <b>Tel: +49 (0) 6102/ 206-0</b><br><b>Fax: +49 (0) 6102/ 206-302</b>   |   |
| <div><div>Projekt:</div><div><b>Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung</b><br/><b>Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201</b><br/>Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7)</div></div> |  |  |  |   |
| <div><div>Phase:</div><div>Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie<br/><b>1. Deckblattänderung</b></div></div>   |  |  |  |   |
| <div><div>Thema:</div><div>Schutzgut<br/>Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt<br/>Legende Bestand Tiere</div></div>  |  |  |  |   |
| Blattgröße:  |  | <b>594 mm x 297 mm</b>   | Maßstab: <b>1:10.000</b>   |   |
| Bearbeitet:  |  | <b>KSE/MBT/KS/AD/JK</b>  | Status: <b>Bericht</b>   |   |
| Gezeichnet:  |  | <b>SES</b>   | Stand: <b>20.04.2020</b>   |   |
| Geprüft:   |  | <b>KSE/MBT/JK</b>  | Kartennummer: <b>D1 6.2-2 Legende</b>                                  |   |