

Kürzel	Konflikt
K1	Bau- und anlagebedingte Beeinträchtigung von Biotoptypen
K2	Bau- und anlagebedingte Beeinträchtigung von Böden
K3	Bau- und anlagebedingte Beeinträchtigung von Wasser
K4	Baubedingte Tötung und Störung von Vögeln, Verlust von (Teil-) Lebensräumen
K5	Baubedingte Tötung der Haselmaus, Verlust von Lebensraum
K6	Baubedingte Tötung von Fledermäusen
K7	Betriebsbedingte Erhöhung des Tötungsrisikos von Fledermäusen (Kollision)
K8	Baubedingte Tötung von Amphibien
K9	Eingriff in das Landschaftsbild

Artkürzel	Deutscher Artname	Wissenschaftlicher Artname
Ba	Braunkleeheide	<i>Saxicola rubetra</i>
Bp	Baumpeeper	<i>Arthus trivialis</i>
F1	Feldlerche	<i>Alauda arvensis</i>
Fa	Feldschwirl	<i>Locustella naevia</i>
Gr	Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>
Gri	Grünlaubsänger	<i>Phylloscopus trochiloides</i>
Gru	Graureiher	<i>Ardea cinerea</i>
Ha	Habicht	<i>Accipiter gentilis</i>
Hse	Bluthänfling	<i>Carduelis cannabina</i>
Hei	Hedelerche	<i>Lullula arborea</i>
Mo	Mäusebussard	<i>Bubo bubo</i>
Ni	Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>
Rk	Raufußkauz	<i>Agellus funereus</i>
Rm	Rotmilan	<i>Milvus milvus</i>
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>
Sp	Sperber	<i>Accipiter nisus</i>
Syl	Sperlingskauz	<i>Glaucidium passerinum</i>
Ssp	Schwarzspecht	<i>Dryocopus martius</i>
Sst	Schwarzstorch	<i>Ciconia nigra</i>
Swk	Schwarzkehlchen	<i>Saxicola rubicola</i>
T	Turdus	<i>Falco tinnunculus</i>
Uh	Uhu	<i>Bubo bubo</i>
W	Wiesensepieper	<i>Arthus pratensis</i>
Wa	Weiche	<i>Coturnix coturnix</i>
Was	Waldschneepfe	<i>Scolopax rusticola</i>
Wh	Wendehals	<i>Jynx torquilla</i>
Ww	Waldkauz	<i>Phyllotis abietalis</i>
Wo	Waldohreule	<i>Aleo otus</i>
Wob	Wespenbussard	<i>Pernis ptilorhynchus</i>

Bestand

Besetzte Horste

Rotmilan, Brutverdacht

Mäusebussard, Brutnachweis

Habicht, Brutverdacht

Kolkrabe, Brutnachweis

Ergebnisse der Revierkartierung (planungsrelevante Arten)

Status

Brutnachweis

Brutverdacht

Brutzeitfeststellung

Durchzügler

Nahrungsgast

Überflug

Erhaltungszustand in Nordrhein-Westfalen (kontinentale Region)

ungünstig - schlecht

ungünstig - unzureichend

günstig

keine Angabe

Ergebnisse der Haselmauskontrollen in den Neststubes

Nachweis Haselmaus

Ergebnisse der Reptilienkartierung

Waldedeichse (*Zootoca vivipara*)

Blindschleiche (*Anguis fragilis*)

Ergebnisse der Amphibienkartierung

Bergmolch (*Ichthyosaura alpestris*)

Erdkröte (*Bufo bufo*)

Fadenmolch (*Lissotriton helveticus*)

Feuersalamander (*Salamandra salamandra*)

Grasfrosch (*Rana temporaria*)

Biotoptypen (LANUV 2021)

Hainbuchenwälder (AQ)

Fichtenwald (AJ)

Douglasienwald (AL)

Aufforstungen, Pionierwälder (AU)

Schlagfluren, Kalamitätentfläche (AT)

Flächige Kleingehölze (BA)

Gebüsch (BB)

Baumgruppen, Baumreihen, Einzelbäume (BF)

Fettwiese (EA)

Fettweiden (EB)

Randstreifen, Saumstreifen (KC)

Trockener Saum bzw. linienförmige Hochstaudenflur (KB)

Acker (HA)

Weihnachtsbaumkultur (HJ)

Gebäude (HN)

unbefestigte Plätze und Verkehrswege (V, me4/me6/me7, m8 stb3)

teilversiegelte Plätze und Verkehrswege (V, me3/mf1/mf6/mf7)

Landschaftsschutzgebiet

Naturpark Sauerland Rothaargebirge (gesamter Kartenausschnitt)

Naturschutzgebiet

Vorhaben (nachrichtlich)

Planung der WEA-Standorte (mit Nr.)

Nutzungstypen Planung

Neuanpflanzung Gebüsch (BB Irg100*)

Sukzession (BB Irg100)

Grünlandinsaat (EA3)

Versiegelte Fläche (V, me1/me2)

Teilversiegelte Fläche (V, me3/mf1/mf6/mf7)

Unbefestigte Fläche (V, me4/me6/me7/mf8, stb3)

Konflikte (mit Nr.)

EUROWIND

Eurowind Energy GmbH

Stahlwiete 21a • D-22761 Hamburg

Tel.: 040 85 38 27 77-0 • Fax: 040 89 70 93 35

www.eurowindenergy.com

WEA Olsberg-Bruchhausen-Wiemeringhausen

Landschaftspflegerischer Begleitplan

Karte 2: Planung und Konflikte

1 : 2.500

Simon & Widdig GbR

Büro für Landschaftsökologie

Hannah-Arendt-Straße 4 • D-35037 Marburg

Tel.: 06421 - 9 71 29-0 • Fax: 06421 - 9 71 29-90

www.simon-widdig.de

Datum

Name

bearbeitet

Aug. 2025

Blang

gezeichnet

Aug. 2025

Reinl

geprüft

Aug. 2025

Kostermeyer

Kartengrundlage: NPN, A708, B-Digitalis Orthophoto (DOPT), (MMS NW DOP) und Topographische Karte 1:25.000 (TK25), (MMS NW DT25) auf www.vms.nrw, Geographische Dienst NPN, August 2025.