



Avifauna

Status

- Brutnachweis (Yellow square)
- Brutzeitfeststellung (Yellow pentagon)
- Untersuchungsgebiet häufig vorkommender Arten (Dashed black line)
- Horstbäume (Yellow circle)
- Höhlenbäume (Green circle)
- Nahrungsgast (Yellow triangle)
- Brutverdacht (Yellow circle)
- Art ungefährdet (Black text)
- Art gefährdet (Red text)

Arten

A Amsel	H Haussperling	Rk Rabenkrähe
B Buchfink	Ha Habicht	Rm Rotmilan
Ba Bachstelze	Hä Bluthänfling	Rs Rauchschnäbel
Bk Braunkehle	He Heckenbraunelle	Rt Ringeltaube
Bm Blaumeise	Hm Haubenmeise	S Star
Bp Baumpieper	Hot Hohltaube	Sd Singdrossel
Bs Buntspecht	K Kohlemeise	Sg Sommergoldhähnchen
Dg Dorngrasmücke	Kr Kormoran	Sm Schwarzmehle
E Elster	Kb Kernbeißer	St Wiesenschafstelze
Ei Eichelhäher	Kg Klappergrasmücke	Sti Stieglitz
Ez Erlenzsieg	Ki Kiebitz	Sto Stockente
F Fitis	Kl Kleiber	Su Sumpfrohrsänger
Fa Jagdfasan	Kra Kolkrabe	Sum Sumpfmehle
Fe Feldsperling	Ks Kleinspecht	Swm Schwarzmilan
Fi Feldlerche	Ku Kuckuck	Tf Turmfalke
G Goldammer	M Mehlschwalbe	Tt Türkentaube
Gb Gartenbaumläufer	Mb Mäusebussard	W Wiesenpieper
Ge Gebirgsstelze	Md Misteldrossel	Wb Waldbaumläufer
Gf Grünfink	Mg Mönchsgrasmücke	Wd Wacholderdrossel
Gg Gartengrasmücke	Ms Mauergläubler	Wg Wintergoldhähnchen
Gi Girlitz	N Nachtigall	Wm Weidenmeise
Gim Gimpel	Nt Neuntöter	Ww Wiesenweihe
Gs Grauschnäpper	R Rotkehlchen	Z Zaunkönig
Gü Grünspecht	Re Rebhuhn	Zi Zilpzalp

Reptilien

- Untersuchungsgebiet: mittlere Bedeutung (Dashed orange line)
- Untersuchungsgebiet: geringe Bedeutung (Dashed yellow line)
- Zufallsfundpunkte (Yellow circle)
- Art BS Blindschleiche, ED Eidechse (unbestimmt), ZE Zauneidechse, WE Waldeidechse

Amphibien

- mittlere Bedeutung (Dashed blue line) - Ek, Gf, Tf
- sehr geringe Bedeutung (Dashed light blue line)
- Art Ek Erdkröte, Gf Grasfrosch, Tf Teichfrosch

Insekten

- Naturschutzgebiet: Steinbruch Ilse; Insektenfund (Dashed pink line)
- Ar ag, Ch mo, Co pa, Is la, La me, Pa ma, Sa pr, St II, Te te

Ar ag Aricia agestis (Kleiner Sonnenröschen-Bläuling)
Ch mo Chorthippus mollis (Verkannter Grashüpfer)
Co pa Coenonympha pamphilus (Kleines Wiesenvögelchen)
Is la Issoria lathonia (Kleiner Perlmutterfalter)
La me Lasioptera megera (Mauerfuchs)
Pa ma Papilio machaon (Schwalbenschwanz)
Sa pr Satyrium pruni (Pflaumen Zipfelfalter)
St II Stenobothrus lineatus (Heidegrashüpfer)
Te te Tetrix tenuicornis (Langfühler Dornschrecke)

Technische Planung

- Bestand (Black line)
- Planung (Red line)
- 192 Mastnummern Bestand
- 137 Mastnummern Planung

Sonstiges

- Untersuchungsraum in Detmold, NRW (50m) (Dashed black line)
- Untersuchungsraum außerhalb von Detmold, NRW (50m) (Dashed grey line)
- Landesgrenze (Dashed black line)
- Kreisgrenze (Dashed grey line)
- Nordrhein-Westfalen Bundesländer
- Detmold Regierungsbezirk

Quellen:
 Hintergrundkarte: © OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA

Auftraggeber: Avacon AG
 Schillerstraße 3
 38350 Helmstedt

Projekt: Ersatzneubau 110-kV-Leitung
 Twistetal – Paderborn/S LH-11-1205
 Planfeststellungsabschnitt NRW, Regierungsbezirk Detmold

Planinhalt: UVP-Bericht
 Anhang 3 zu Anlage 12.1: Schutzgut Tiere

Planverfasser: Planungs-Gemeinschaft GbR **LaReG** Landschaftsplanung
 Dipl.-Ing. Ruth Peschik-Hawtree
 Landschaftsarchitektin
 Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt
 Dipl. Biologe
 Helmholtzstraße 55A
 38126 Braunschweig
 Telefon 0531-707156-0
 Internet www.lareg.de
 E-Mail info@lareg.de

Datum:	Name:
Bearbeitet: April 2022	TM
Gezeichnet: April 2022	GN
Geprüft: April 2022	CM
Anhang 3 Blatt 7/7	

Proj.-Nr.: 1231 | Maßstab: 1:5.000 | Blattgröße: 59,40 cm x 84,10 cm