



Artenschutzrechtlich relevante Tierarten

Nachweise Vögel 2019

(Quelle: NSI 2019)

Aa	Artnamen	wissenschaftlicher Name
Bf	Baumfalk	Falco subbuteo
Bp	Baumpieper	Anthus trivialis
Be	Bekassine	Gallinago gallinago
Hd	Bluthänfling	Carduelis carnaria
Dr	Drosselrohrsänger	Acrocephalus arundinaceus
Ev	Eisvogel	Alcedo atthis
Fl	Feldlerche	Alauda arvensis
Fia	Fischadler	Pandion haliaetus
Kch	Kranich	Grus grus
Ku	Kuckuck	Cuculus canorus
Mb	Mäusebussard	Buteo buteo
M	Mehlschwalbe	Delichon urbicum
Nt	Neuntöter	Lanius collurio
RW	Rohrweihe	Circus aeruginosus
Rm	Rotmilan	Milvus milvus
SgBlg	Saß- und Bläsegänse	Anser fabalis/albifrons
Swm	Schwarzmilan	Milvus migrans
Ssp	Schwarzspecht	Dryocopus martius
Sea	Seeadler	Haliaeetus albicilla
S	Star	Sturnus vulgaris
Tf	Turmfalke	Falco tinnunculus
Ws	Weißstorch	Ciconia ciconia
W	Wiespieper	Anthus pratensis

Nachweise Reptilien 2019

(Quelle: Schmitt 2019)

Aa	Artnamen	wissenschaftlicher Name
Ze	Zauneidechse	Lacerta agilis

Nachweise Fledermäuse 2019

(Quelle: Schmidt 2019)

Aa	Artnamen	wissenschaftlicher Name
As	Abendsiegl	Nyctalus noctula
Bf	Bartfledermaus indet.	Myotis mystacinus et brandtii
Bff	Breitflügeliedermaus	Eptesicus serotinus
Mi	Myotisart	Myotis spec.
Mf	Mopsfledermaus	Barbastella barbastellus
Muf	Mückenfledermaus	Pipistrellus pygmaeus
Pip	Pipistrellus indet.	Pipistrellus spec.
Rhf	Rauhaufliedermaus	Pipistrellus nathusii
Tf	Teichfledermaus	Myotis dasycneme
Wfm	Wasserschneckenfledermaus	Myotis daubentonii
Zf	Zwergfledermaus	Pipistrellus pipistrellus

Nachweise Säuger 2019

(Quelle: Eigene Erhebung 2019)

Aa	Artnamen	wissenschaftlicher Name
Fo	Fischotter	Lutra lutra

Artenschutzmaßnahmen

CEF-Maßnahmen = measures which ensure the continuous ecological functionality of a concrete breeding site/resting place (Maßnahmen zur Sicherstellung der durchgängigen ökologischen Funktion eines konkreten Brut- oder Rastplatzes (Lebensstätte))

kvM = Konfliktvermeidende Maßnahmen zur Vermeidung von Verbotstatbeständen des § 44 BNatSchG

Technische Planung

Trasse des geplanten Vorhabens
Baufeldgrenze
Bauzeitliche Umfassung

Wirkdistanzen

100 Meter-Distanzlinie
300 Meter-Distanzlinie
500 Meter-Distanzlinie

Schutzgebiete internationaler Bedeutung

SPA - Special Protection Area (Vogelschutzgebiet)
SAC - Special Area of Conservation (Besondere Erhaltungsgebiete = FFH-Gebiete)

Schutzgebiete nationaler Bedeutung

Landschaftsschutzgebiet
Flächennaturdenkmal

Sonstiges

Bautabuzone
Untersuchungsgebiet

Fischotter Wechselbeziehung

Koordinatenreferenzsystem: DHND 3 Degree Gauss Zone 5

Plan T
Planungsgruppe Landschaft und Umwelt

Wichernstraße 1b
01445 Raddebeil
Telefon: 0351 862007-6
Telefax: 0351 862007-9
info@plan-t.de

Bearb.: 31.01.2020
Gez.: 31.01.2020
Gepr.: 31.01.2020

Landesamt für Straßenbau und Verkehr
Heinrich-Heine-Straße 23 c
01662 Meißen

Bearbeitet: 30.03.21
Geprüft: 30.03.21
30.03.21

Nr.: Art der Änderung Datum Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR
Freistaat SACHSEN
B 98 / Großschalen - Köpenick / NK 4548107, Blm 1.270 - NK 4548070, Blm 1.175
MavS-Nr.: M 0000 0170

Unterlage / Blatt-Nr.: 19.2 / 2
Artenschutz Bestand 2019 und Maßnahmen
Maßstab: 1 : 5.000 / 1 : 4.000

Ortsumgebung Schönfeld

Artenschutzbeitrag

aufgestellt:
Landesamt für Straßenbau und Verkehr,
NI, Meißen
01. APR. 2021
Meißen, den

Wichern
Holger Wichmann
Niederlassungsleiter