



Auswirkungen Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt: Amphibien, Reptilien, Fledermäuse, Eremit und sonstige Arten - Varianten 5.1 und 6.1 -

- Legende**
- WIRKUNGEN UND WIRKZONEN**
- Technische Planung**
- Arbeitsstreifen
 - straßenparallele Wege
 - Boschung
 - Achse und Fahrbahn
 - Boschung
 - straßenparallele Wege
 - Arbeitsstreifen

AUSWIRKUNGEN

Verlust von Funktionsräumen und Habitaten planungsrelevanter Arten

- Amphibien**
- A055: Kam* Zur Erläuterung von Artkürzeln siehe Unterlage 19.1.2, Blattnummer 5
- Laichgewässer mit sehr hoher Bedeutung
- Reptilien (Zauneidechse)**
- Lebensräume mit sehr hoher Bedeutung
 - Lebensräume mit hoher Bedeutung
- Fledermäuse**
- Waldflächen mit hohem bis sehr hohem Strukturreichtum und entsprechend erhöhtem Vorkommenspotenzial von Quartieren
 - Waldflächen mit mittlerem bis hohem Strukturreichtum und entsprechend erhöhtem Vorkommenspotenzial von Quartieren
- Eremit**
- Keine Inanspruchnahme von nachweislich durch den Eremiten besetzten Habitatbäumen

Zerschneidung von Austauschbeziehungen zwischen (Teil-)Habitaten sowie Erhöhung der Kollisionsgefahr

- Amphibien**
- Austauschbeziehungen zwischen Laichgewässern mit sehr hoher und hoher Bedeutung/ Querung von zusammenhängenden, überwiegenden Aufenthaltsräumen
- Gesamtzerschneidungslänge**
- Variante 5.1
 - Variante 6.1
- Artbezogene Zerschneidungslänge (siehe Datikarten)**
- Artbezogene überwiegende Aufenthaltsräume - Variante 5.1
 - Artbezogene überwiegende Aufenthaltsräume - Variante 6.1
- Untersuchungsgewässer mit artbezogenen Nachweisen
 - mit Nachweisen planungsrelevanter Arten zzgl. 600 m-Aktionsraum (Kreuzkröte) bzw. 500 m-Aktionsraum (alle anderen Arten)

- Reptilien (Zauneidechse)**
- Austauschbeziehungen zwischen Lebensräumen mit sehr hoher und hoher Bedeutung/ Barrierewirkung zwischen weniger als 1.000 m voneinander entfernten Lebensräumen
- Variante 5.1
 - Variante 6.1

- Fledermäuse**
- Flugrouten mit besonderer Bedeutung**
- Flugrouten mit besonderer Bedeutung

- Wild, Wolf, Dachs**
- Haupt-Wildwechsel, potenzieller Wolf-Ausbreitungskorridor / Dachslbensraum
 - Lokaler Wildwechsel

- SONSTIGE PLANZEICHEN**
- Grenze des Untersuchungsgebietes
 - Landkreisgrenze
 - Gemeindegrenze

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

bosch & partner

Lortzingstraße 1 | Tel. 0511 - 39 08 91 80
30177 Hannover | Fax: 0511 - 39 08 91 90
www.boschpartner.de

bearbeitet: 16.12.2019 | Baumer / Eilers
gezeichnet: 16.12.2019 | Nazerian / Rohr
geprüft: 16.12.2019 | Gunnewig

Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
Geschäftsbereich Lüneburg

nachgeprüft:
Lüneburg, den 17.12.2019

NLS/BV - GB Lüneburg - Am Alten Eisenwerk 2d • 21339 Lüneburg
Primas-Nr.: 160900

VORUNTERSUCHUNG

3
ELSTORF

Strassenbauverwaltung des Landes Niedersachsen

B 3
von nördl. Abschnitt 1450 / Station 0 (B 3 / B 73)
bis nördl. Abschnitt 1390 / Station 0 (B 3 / K 31 / K 52)
PROJIS-Nr.: 0397 160900

Unterlage: 19.1.3
Blatt-Nr.: 4.4
Auswirkungen Tiere, Pflanzen, und biologische Vielfalt: Amphibien, Reptilien, Fledermäuse, Eremit und sonstige Arten
Maßstab: 1:10.000

Maßnahmenbezeichnung: **B 3 OU Elstorf mit Zubringer A 26**

Aufgestellt: Lüneburg, den 17.12.2019
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
Geschäftsbereich Lüneburg

Geprüft und Genehmigt: Lüneburg, den 18.12.2019
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
Geschäftsbereich Lüneburg

im Auftrage: _____ im Auftrage: _____

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018

LGLN