



Auswirkungen Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt: Amphibien, Reptilien, Fledermäuse, Eremit und sonstige Arten - Varianten 1.2 und 2.1 -

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
- A066: 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 1.2
 - Variante 2.1
- Artbezogene Zerschneidungslänge (siehe Datikarten)
- Artbezogene überwiegende Aufenthaltsräume - Variante 1.2
 - Artbezogene überwiegende Aufenthaltsräume - Variante 2.1
- 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 1.2
 - Variante 2.1

- #### Fledermäuse
- ##### Flugrouten mit besonderer Bedeutung
- Flugrouten mit besonderer Bedeutung

- #### Wild, Wolf, Dachs
- Haupt-Wildwechsel, potenzieller Wolf-Ausbreitungskorridor / Dachsenlebensraum
 - Lokaler Wildwechsel

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

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

		bearbeitet 16.12.2019 gezeichnet 16.12.2019 geprüft 16.12.2019	Bäumer / Eilers Nazerian / Rohr Günnewig
Lortzingstraße 1 30177 Hannover www.boschpartner.de		Tel: 0511 - 39 08 91 80 Fax: 0511 - 39 08 91 90	

	nachgeprüft: Lüneburg, den 17.12.2019
NLS/BV - GB Lüneburg · Am Alten Eisenwerk 26 · 21339 Lüneburg	Primas-Nr.: 160900

VORUNTERSUCHUNG

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.: 4.2 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

