



### FFH - Verträglichkeitsprüfung für das Gebiet DE 2924-301 Böhme (Nr. 77)

**Tier- und Pflanzenarten gemäß Anhang II der FFH-RL und weitere Arten**

- Fi = Fischotter (FFH-Art Anhang II)
- Ba = Bachneunauge (FFH-Art Anhang II)
- Gr = Groppe (FFH-Art Anhang II)
- SA = Späte Adonislibelle
- ZQ = Zweigestreifte Quelljungfer
- Gemeine Keiljungfer und Grüne Flussjungfer (FFH-Art Anhang II)

**FFH-Lebensraumtypen**

- 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranuncion fluitantis und Callitriche-Batrachion
- 91EO Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior
- 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald
- 9190 Alte bodensaure Eichenwälder mit Quercus robur auf Sandebenen

**Biotoptypen**  
Kartierschlüssel für Biotoptypen in Niedersachsen (NLWK, v.Drachenfels 2016)

**Wald**

- WAR (WET) (BNR) Erlenbruchwald nährstoffreicher Standorte mit (Traubenkirschen-)Erlen- und Eschenwald der Talniederungen und Weidensumpfbüsch nährstoffreicher Standorte
- WCA (WM) Mesophilier Eichen-Hainbuchenwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte (mit mesophilem Buchenwald)
- WCA (WGF) Mesophilier Eichen-Hainbuchenwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte (mit bodensaurem Eichenmischwald feuchter Sandböden)
- WET (Traubenkirschen-)Erlen- und Eschenwald der Talniederungen
- WQT (WGF) Bodensaurer Eichenmischwald trockener Sandböden (mit bodensaurem Eichenmischwald feuchter Sandböden)
- WZF Fichtenforst
- WZK Kiefernforst

**Gebüsche und Gehölzbestände**

- HBE Einzelbaum
- HPS Standortgerechter Gehölzbestand

**Binnengewässer**

- FVM (FVB) (WET) Mäßig ausgebaute Märschflüsse mit flutender Wasservegetation mit Bach- und sonstiger Uferstaudeufur und (Traubenkirschen-)Erlen- und Eschenwald der Talniederungen

**Grünland**

- S(S) GFF (GNF) Sonstiger Flutrassen (mit seggen- und binsen- oder hochstaudenreichem Flutrassen)
- GIA Intensivgrünland der Überschwemmungsbereiche

**Acker**

- A Acker

**Verkehrflächen**

- OVS Straße

**Grenze des Untersuchungsraumes**

geplantes Bauvorhaben

#### Beschreibung der Maßnahmen

Lebensraumtyp (Anhang I)	Tier- oder Pflanzenart (Anhang II)	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	Beschreibung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)
B1.1			
B1.2			
Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)			
Erheblich			
Nicht erheblich			

**Art der Maßnahme**

- M Maßnahme zur Begrenzung der baubedingten Beeinträchtigungen
- M Maßnahme zur Begrenzung der anlagebedingten Beeinträchtigung
- M Maßnahme zur Begrenzung der betriebsbedingten Beeinträchtigung

1

Entwurfsbearbeitung:

**LINDSCHULTE**  
Ingenieure + Architekten

48529 Nordhorn · Seilerbahn 7 · Internet: www.lindschulte.de  
Tel. 05921/8844-0 · Fax 05921/8844-22 · Email: nordhorn@lindschulte.de

Datum: 30.04.2019  
Zeichen: MBs

bearbeitet: 30.04.2019  
gezeichnet: 30.04.2019  
MBs

geprüft: Nordhorn, den 30.04.2019

.....gez. Berghaus.....

Auftraggeber:

Niedersächsische Landesbehörde  
für Straßenbau und Verkehr  
Geschäftsbereich Nienburg  
Bismarckstraße 39  
31582 Nienburg

Datum: 11.07.2019  
Zeichen: gez. Bosse

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

**Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen**

A27-10-6826 / 20-400

**PROJIS-Nr.:**

Unterlage / Blatt-Nr.: 19.3.4 / 1

Maßnahmen zur Schadensbegrenzung / Verbleibende Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

Maßstab: 1: 2.000

**Neubau Bauwerk 3352 (Unterführung der Böhme) und  
Neubau Bauwerk 3353/54  
(Unterführung der L 190 und Bahnstrecke)**

**Aufgestellt:**  
Nienburg, den 15.07.2019  
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
Geschäftsbereich Nienburg  
Im Auftrage: **gez. Winkler**