



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 Adonisbelle
ZQ = Zweigestreifte Quelljungfer
Gemeine Keiljungfer und Grüne Flussjungfer (FFH-Art Anhang II)

FFH-Lebensraumtypen

3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculus fluitantis und Callitriche-Batrachion
91E0 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 (NLWKN, v.Drachenfels 2016)

Wald

§ WAR (WET) (BNR) Erlenbruchwald nährstoffreicher Standorte mit (Traubenkirschen-/Erlen- und Eschenwald der Talniederungen und Weidenrumpelgehölz nährstoffreicher Standorte
WCA (WM) Mesophil Eichen-Hainbuchenwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte (mit mesophilen Buchenwald)
WCA (WGF) Mesophil Eichen-Hainbuchenwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte (mit bodensaurem Eichenmischwald feuchter Sandböden)
§ WET (Traubenkirschen-/Erlen- und Eschenwald der Talniederungen
WGT (WGF) Bodensaure Eichenmischwald trockener Sandböden (mit bodensaurem Eichenmischwald feuchter Sandböden)
WZF Fichtenforst
WZK Kiefernforst

Gebüsch und Gehölzbestände

HBE Einzelbaum
HPS Standortgerechter Gehölzbestand

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

Grünland

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

Acker
A Acker

Verkehrsflächen
OVS Straße

Neue Abgrenzung DE 2924-301 Böhme
Ehemalige Abgrenzung DE 2924-301 Böhme
Grenze des Untersuchungsraumes
geplantes Bauvorhaben

Beschreibung der Beeinträchtigungen

Lebensraumtyp (Anhang II)	Tier- oder Pflanzenart (Anhang II)	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben	Art der Beeinträchtigung
B1.1		Beschreibung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)	B Baubedingt
B1.2		Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)	B Anlagebedingt
		Erheblich	B Betriebsbedingt
		Nicht erheblich	

1

Deckblatt vom 25.08.2023

Entwurfsbearbeitung:	Datum	Zeichen
LINDSCHULTE Ingenieure + Architekten 48529 Nordhorn · Seilerbahn 7 · Internet: www.lindschulte.de Tel. 05921/8844-0 · Fax 05921/8844-22 · Email: nordhorn@lindschulte.de	bearbeitet	30.04.2019 MBs
	gezeichnet	30.04.2019 MBs
	geprüft	Nordhorn, den 30.04.2019
.....gez. Berghaus.....		

Auftraggeber:	Datum	Zeichen
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Nienburg Bismarkstraße 39 31582 Nienburg	nachgeprüft	11.07.2019 AB

3.	LRT 9190 entfällt	08/2023	Zulauf
2.	Anpassung der Schutzgebietsgrenzen des FFH-Gebiet "Böhme"	01/2023	Zulauf
1.	Ergänzung von Angaben zum Flussneunauge	01/2023	Zulauf
Nr.	Art der Änderung	Datum	aufgestellt

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen	Unterlage / Blatt-Nr.: 19.3.3 / 1
A27-10-6826 / 20-400	Lebensraumtypen und Arten / Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele
PROJIS-Nr.:	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 LA. gez. Winkler	