



Karte 1b: Maßgebliche Vogelarten / Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

FFH-Verträglichkeitsuntersuchung für das EU-Vogelschutzgebiet V23 „Untere Alleriederung“

Grenze des Untersuchungsgebietes
Grenze des erweiterten Untersuchungsgebietes der Brutvogelerfassung

Bestand
 Vogelarten gemäß Anhang I und Zugvogelarten nach Art. 4 (2) der EU - Vogelschutzrichtlinie
 maÙgebliche Vogelarten der vorhabenbezogenen Brutvogelkartierung (Brutplätze/Revierzentren)
 Bk Braunkehelchen
 St Wiesenschafstelze

Als Revierhabitate, Nahrungshabitate und Rastflächen geeignete Lebensräume der im Gebiet vorkommenden maßgeblichen Vogelarten

Lebensräume mit Bedeutung für Brutvogelarten der Staudenflur und -säume (Braunkehelchen)
 Lebensräume mit Revierbeweis besitzen eine besondere Bedeutung
 Lebensräume mit Bedeutung für Brutvogelarten des Offenlandes (Wiesenschafstelze)
 Lebensräume mit Revierbeweis besitzen eine besondere Bedeutung

potenzielle Nahrungshabitate für Weißstorch und Rotmilan
 potenzielle Nahrungshabitate für den Seeadler und Schwarzmilan
 potenzielle Rastflächen für Rastvögel (Singschwan, Zwergschwan)

Hinweis: Die Flächen im Umfeld der Landesstraße 191 sind aufgrund der straÙennahen Lage und den damit verbundenen verkehrbedingten Störungen für alle maßgeblichen Arten nicht von essenzieller Bedeutung. Das gilt insbesondere für das Braunkehelchen und die Wiesenschafstelze als Arten der offenen gehölzlosen Landschaft und den damit entgehenden Habitatsproben und anzuwendenden artspezifischen Verhalten (vergleiche auch GRIMM et al. 2021).

Sonstige wichtige gebietsbezogene Informationen
 EU-Vogelschutzgebiet V 23 "Untere Alleriederung"

Planung
 Planung Neubau Brücke einschließlich Baufelder
 bauzeitliche Umfahrung einschließlich Hilfsstützen

Beschreibung der Beeinträchtigungen

Lebensraumtyp (Anhang I FFH-Richtlinie) / Tier- oder Pflanzenart (Anhang II FFH-Richtlinie) / Vogelart (EU-VSR)	
Beeinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	
B 1-1 Beschreibung der Beeinträchtigung incl. Einleitung der Erheblichkeit	Nicht Erheblich
B 1-2	Erheblich

EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)

Nicht Erheblich
Erheblich

Biotypen DRACHENFELS, O. v. (2021)

BAA Wechselfeuchtes Weiden-Auengebüsch	CPL Lagerplatz
BAZ Sonstiges Weiden-Ufergebüsch	CMX Sonstige Mauer/Wand
BE Einzelstrauch	CSB Schlossburg
BFR Feuchtbüsch nährstoffreicher Standorte	CSK Kläranlage
BMS Mesophiles Weidom-/Schiebengebüsch	CVB Brücke
BRR Rubus-/Lanengebüsch	CPV Sonstiger Platz
BRS Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch	CPK Parkplatz
BZN Ziergebüsch aus überwiegend nicht heimischen Gehölzarten	CVS Straße
DOO Sandiger Offenbodenbereich	CVW Weg
FGR Nährstoffreicher Graben	CYS Sonstiges Bauwerk
FVS Mäßig ausgebauter Tieflandflur mit Sandsubstrat	PHG Hausgarten mit Großbäumen
GEA Artenarmes Extensivgrünland der Überschwemmungsbereiche	PHO Obst- und Gemüsegarten
GET Artenarmes Extensivgrünland trockener Mineralböden	PHZ Neuzellischer Ziergarten
GIA Intensivgrünland der Überschwemmungsbereiche	PSP Sportplatz
GMP Mesophiles Grünland mäßig feuchter Standorte	RSZ Sonstiger Sandtrockenrasen
GMS Sonstiges mesophiles Grünland	SEF Naturnahes Altweiser
GRR Artenreicher Scherrasen	SEZ Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer
GRT Tritrasen	LFT Uferstaudeufur der Strontärer
HBA Allee/Baumreihe	LHB Artenarme Brunnenseifur
HBE Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe	LHF Halbduale Gras- und Staudenfur feuchter Standorte
HFM Strauch-Baumhecke	LHM Halbduale Gras- und Staudenfur mittlerer Standorte
HFS Strauchhecke	VERB Schilfbüsch nährstoffreicher Stillgewässer
HN Naturnahes Feldgehölz	VEB Weidungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit wuzelnden Schilfbüschplätzen
NRG Rohrglanzgras-Landnricht	NHA Hochstauden im Überflutungsbereich
ODL Ländlich geprägtes Dorfgebiet/Gehöft	WRB Birken- und Zitterpappel-Plonierwald
OEL Locker bebauter Einzelhausgebiet	WZK Kiefernforst

Quelle der Kartengrundlage: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs und Katasterverwaltung © 2014

ARBEITSGRUPPE LAND UND WASSER
 Prof. Dr. Thomas Kaiser, Landschaftsarchitekt
 Am Amtshof 18 29355 Beedenbostel
 Tel.: (05145) 2575
 Fax: (05145) 280864

Projekt-Nr.:
 bearbeitet: 02.2022 S.G./F.K.
 gezeichnet: 02.2022 Y.V.
 geprüft: 01.2023 T. Kaiser

Entwurfsaufstellung:
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
 Geschäftsbereich Verden
 Fachbereich 2
 Bgm.-Münchmeyer-Str. 10
 27283 Verden (Aller)

P-Nr.:
 nachgeprüft: 01.2023 Marquardt

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen
 Straße L 191, von 140-0988 bis 140-1475
 Projekt - Nr.:
 Unterlage: 19.3
 Karte 1b: Maßgebliche Vogelarten/ Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele
 Maßstab 1 : 2.000

Neubau Allerbrücke im Zuge der L 191 bei Hodenhagen
 Karte 1b: Maßgebliche Vogelarten / Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

Aufgestellt:
 Verden, den 31.01.2023
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
 Geschäftsbereich Verden
 im Auftrage: gez. Lührs