



FFH-Verträglichkeitsprüfung für das FFH-Gebiet DE 6832-371 „Gewässerverbund Schwäbische und Fränkische Rezat“

Bestand

Geprüfte Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL mit Vorkommen im Wirkraum des Vorhabens

6510 Magere Flachland-Mähwiesen

Geprüfte Arten nach Anhang II FFH-RL mit Vorkommen im Wirkraum des Vorhabens

Grüne Keiljungfer (*Ophiogomphus cecilia*)

Sonstige wichtige gebietsbezogene Informationen

- Abgrenzung des FFH-Gebietes DE 6832-371 „Gewässerverbund Schwäbische und Fränkische Rezat“
- Wirkraum des Vorhabens
- Vorbelastung (BAB A6)

Nachrichtlich

Streckenverlauf des geprüften Vorhabens

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

B1 Beeinträchtigungsnummer

Beschreibung der Beeinträchtigungen

FFH-Lebensraumtyp (gem. Anhang I FFH-RL) / Tier- oder Pflanzenarten (Anhang II)

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben

B1 Beschreibung der Beeinträchtigung inkl. Einstufung der Erheblichkeit
Alle Prozentangaben beziehen sich auf den Anteil am Gesamtbestand des jeweiligen LRT laut Standarddatenbogen

B2

Einstufung der Erheblichkeit

ERHEBLICH
NICHT ERHEBLICH

EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)

ERHEBLICH
NICHT ERHEBLICH

Beeinträchtigung der Erhaltungsziele

- Bau- und anlagebedingter Verlust von LRT-Fläche im Schutzgebiet
- Bau- und anlagebedingter Verlust von LRT-Fläche angrenzend an das Schutzgebiet
- Gefahr der Beeinträchtigung der Grünen Keiljungfer durch indirekte Wirkung

0 25 50 100 Meter

Maßnahmen zur Schadensbegrenzung

V_{FFH} Maßnahmennummer

Beschreibung der Maßnahmen

| Maßnahmen zur Schadensbegrenzung für das geprüfte Vorhaben | |
|--|---------------------------|
| 2V _{FFH} | Beschreibung der Maßnahme |
| 3V _{FFH} | |

EINSTUFUNG DER VERBLEIBENDEN BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)

ERHEBLICH
NICHT ERHEBLICH

Maßnahmen

- 2V_{FFH} Schutz wertvoller Flächen
- 5V_{FFH} Vermeidung von Stoffeinträgen in Oberflächen- und Grundwasser

| | | |
|--|---|-------|
| Nordostpark 89 D-90411 Nürnberg Tel.: 0911/4626276 eMail: info@anuva.de Internet: www.anuva.de | bearbeitet | Meyer |
| | freigegeben | Weese |
| Nürnberg, den 25.03.2022 | Dipl.-Landschaftsökologin Kristin Weese | |

| | | |
|--|-------------|-----------|
| Die Autobahn Niederlassung Nordbayern Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg | bearbeitet | Kranz |
| | freigegeben | Dirscherl |
| A-02185-00 | | |

| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
|-----|------------------|-------|---------|
| | | | |

| | | | |
|-------------|------------------------|--------------------|---------|
| Lagesystem | 3 GK 4 | Stand Kataster | 07/2019 |
| Höhensystem | DHHN 2016 (Status 170) | Bestandsvermessung | 12/2017 |

FESTSTELLUNGSENTWURF

| | |
|---|---|
| Die Autobahn GmbH des Bundes | Unterlage / Blatt-Nr.: 9.4.2 / 2 |
| Straße / Abschn.-Nr. / Station: : A6 / 220 / 9,730 bis 220 / 10,575 | Arten, Lebensraumtypen und Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele / Maßstab |
| PROJIS-Nr.: | Maßstab: 1: 1.000 |

BAB A 6 Heilbronn - Nürnberg von östl. AS Herrieden bis östl. AS Lichtenau Erneuerung der Rezatbrücke, BW 753a

von Bau-km 752+635 bis 753+480

| | |
|--|--|
| Aufgestellt: 30.03.2022 Niederlassung Nordbayern Abteilung A5 Landschaftsplanung I.A. Kranz | Geprüft: 30.03.2022 Niederlassung Nordbayern Abteilung A5 Landschaftsplanung I.A. Dirscherl, Abteilungsleiterin |
|--|--|