



FFH-Verträglichkeitsprüfung für das Gebiet "Neue Göhle und Trockenrasen nördlich Freyburg" (DE 4736-302)

Bestand

Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie

Natürliches und naturnahes Grasland

- 6210 Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)
- 6210* Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia) (besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
- 6240* Subpannonische Steppen-Trockenrasen
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)

Felsige Lebensräume und Höhlen

- 8160* Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas

Wälder

- 9130 Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum) ¹⁾
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum
- 9180* Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion ¹⁾

sonstige

- sode* Prioritärer Lebensraumtyp

¹⁾ LRT ist nicht Bestandteil der Schutz- und Erhaltungsziele

Sonstige wichtige gebietsbezogene Informationen

- Abgrenzung des FFH-Gebietes DE 4736-302

Charakteristische Arten der Lebensraumtypen des Anhang I der FFH-RL entsprechend Schutz- und Erhaltungszielen

Fundorte und Kartierungsnachweise

- Ple. cau. Braunes Langohr (*Plecotus auritus*)
- Ept. ser. Breitflügel-Fledermaus (*Eptesicus serotinus*)
- Myo. nat. Fransenfledermaus (*Myotis nattereri*)
- Myo. dau. Wasserfledermaus (*Myotis daubentonii*)
- Pip. pip. Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*)
- Oph. ins. Fliegen-Ragwurz (*Ophrys insectifera*)
- Orc. mil. Helm-Knabenkraut (*Orchis militaris*)
- Orc. pur. Purpur-Knabenkraut (*Orchis purpurea*)

Weitere vorkommende Arten

- Myo. lei. Kleiner Abendsegler (*Nyctalus leisleri*)
- Myo. alc. Nymphenfledermaus (*Myotis alcaethoe*)
- Lan. col. Neuntöter (*Lanius collurio*)
- Lei. spi. Blauer Bartläufer (*Leistus spinibarbis*)
- Oph. cor. Herzhals-Haarschnellläufer (*Ophonus cordatus*)
- Oph. api. Bienen-Ragwurz (*Ophrys apifera*)
- Sti. pul. Gewöhnliches Gelbscheidiges Federgras (*Stipa pulcherrima* ssp. *pulcherrima*)
- Gym. con. Mücken-Händelwurz (*Gymnadenia conopsea*)
- Iri. aph. Nacktstängel-Schwertlilie (*Iris aphylla*)
- Sco. pur. Violette Schwarzwurz (*Scorzonera purpurea*)

Tier- und Pflanzenarten gemäß Anhang II der FFH-Richtlinie

Fundorte und Kartierungsnachweise

- 1323 Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*)
- 1324 Großes Mausohr (*Myotis myotis*)
- 1303 Kleine Hufeisennase (*Rhinolophus hipposideros*)
- 1308 Mopsfledermaus (*Barbastella barbastellus*)
- 1083 Hirschkäfer (*Lucanus cervus*)

Nachrichtlich

- Maximaler Wirkraum des geprüften Vorhabens
50 dB(A) - Isophone
< 0,0105 g/(m² d) (Irrelevanzwert für Staubdepositionen)

Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH Reichardtstraße 7 06114 Halle/Saale		Datum	Name
	bearbeitet	01/2024	Rillich
	gezeichnet	01/2024	Pitz
	geprüft	01/2024	Hieber

BLR Burgenland-Recycling GmbH Weimarer Straße 29 06618 Naumburg	nachgeprüft		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

FESTSTELLUNGSENTWURF

Anhang 3, Unterlage 5, Karte 2 FFH-Verträglichkeitsprüfung für das Gebiet DE 4736-302 Lebensraumtypen und Arten Maßstab: 1 : 5.000
--

Errichtung und Betrieb einer Mineralstoffdeponie der Deponieklassen 0 und I nach DepV am Standort Freyburg-Zeuchfeld