



### Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt

#### Schutzgebiete und Verbindliche Festsetzungen

##### Europäische Schutzgebiete

Fauna-Flora-Habitat-Gebiet

##### Nationale Schutzgebiete

Naturschutzgebiet

LSG

Naturpark

Naturdenkmal

#### Bestand

##### Biotope (Biotopschlüssel siehe Tabelle 3 in Kapitel 3.2.4 UVS Textteil)

- WL - Laubwald-Reinbestand
- WU - Laubmischwald
- HU - Gebüsch
- HG - Baumgruppe
- HS - Streuobstwiese
- KG - Grünland
- KS - Staudenflur
- KM - Magerrasen
- KC - Wildgrasflur/Calamagrostis
- GT - Stillgewässer < 1 ha anthropogen (Teich)
- FA - Vegetationsfreie Fläche anthropogen
- AA - Acker
- AW - Weinbau
- BS - Bebauung im Siedlungs- und Außenbereich
- BV - Verkehrsfläche
- HR - Baumreihe
- Gesetzlich geschützte Biotope

#### Lebensraumtypen

- 6110\* Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alyso-Sedion albi)
- 6210\* Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia), besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum

#### Vorranggebiete (gem. Regionalem Entwicklungsplan Halle, 2023)

- Forstwirtschaft
- Natur und Landschaft

#### Planungsrelevante Tier- und Pflanzenarten

- Am Amphibien
- Bi Bienen
- Vö Brutvögel
- Fm Fledermäuse
- Or Orchideen
- Li Libellen

#### Planung

Grenze des Untersuchungsgebietes

Betriebswege

Baufeldgrenze

Technische Planung

#### Konfliktschwerpunkte

- TP1 Bau-/Betriebs- und anlagebedingte Biotopzerstörung
- TP2 Bau-/Betriebs- und anlagebedingter Verlust von Lebensraumfunktionen durch Biotopzerstörung
- TP3 Verlust von Biotopstrukturen gem. § 30 BNatSchG
- TP4 Verlust einer Steilwand /Abbruchkante

<b>Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH</b> Reichardtstraße 7 06114 Halle/Saale		Datum	Name
	bearbeitet	01/2024	Klingler
	gezeichnet	01/2024	Pitz
	geprüft	01/2024	Hieber

<b>BLR Burgenland-Recycling GmbH</b> Weimarer Straße 29 06618 Naumburg		Datum	Name
	nachgeprüft		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Anhang 1, Karte 2 Umweltverträglichkeitsstudie Bestand und Auswirkungen: Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt Maßstab: 1 : 5.000
---

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