



Legende

Untersuchungsgebiet
 Kilometrierung

Biotoptypen

- Acker und Ackerbrache
- Besiedelte Bereiche und Verkehrsanlagen
- Feldgehölze, Gebüsche, Hecken und Gehölzkulturen
- Felsen, Block- und Schutthalde, Geröllfelder, offene Bereiche mit sandigem oder bindigem Substrat
- Fließgewässer
- Grünland frischer Standorte
- Intensivgrünland frischer Standorte
- Laub(misch)wälder und -Forste
- Wald- und Ufersäume, Staudenfluren

Beschreibung der Biotope:

- 23.03a.01 Biotoptypencode nach Bundeskompensationsverordnung (BKompV)
- 22.01.01 geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit § 15 ThürNatG
- 41.05.05A geschütztes Biotop nach § 29 BNatSchG in Verbindung mit § 14 ThürNatG
- LRT 3150 Lebensraumtyp nach Anhang I FFH-Richtlinie mit Lebensraumtypen-Code und geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit § 15 ThürNatG
- LRT 9110 Lebensraumtyp nach Anhang I FFH-Richtlinie mit Lebensraumtypen-Code

Erläuterung der Biotoptypencodes:

- 23.05.01a.01 - Graben mit periodischer oder dauerhafter Wasserführung (fließendes oder stehendes Gewässer) - Naturnahe Ausbildung / ohne oder mit extensiver Unterhaltung
- 23.05.01a.02 - Graben mit periodischer oder dauerhafter Wasserführung (fließendes oder stehendes Gewässer) - Naturferne Ausbildung / intensive Unterhaltung
- 32.11.01a.01 - Junge Heiden nach Beendigung der Aufschüttung mit naturnaher Entwicklung, vgl. 32.03a.02
- 33.04a.03 - Äcker auf Lehm- oder Tonboden mit stark verarmter oder fehlender Segelvegetation
- 33.04a.04 - Ackerbrache auf Lehm- oder Tonboden
- 34.07a.01 - Artenreiche, frische Mähwiese
- 34.07a.03 - Artenreiche, frische Grünlandbrache
- 34.07b.01 - Mäßig artenreiche, frische Mähwiese
- 34.07b.03 - Mäßig artenreiche, frische Grünlandbrache
- 34.08a.01 - Intensiv genutztes, artenarmes frisches Dauergrünland
- 34.08a.02 - Extensiv genutztes, artenreiches frisches Dauergrünland
- 39.06.03 - Frische bis nasse Ruderalstandorte
- 41.01.04.02 - Sonstiges Gebüsch frischer Standorte
- 41.02.02M - Feldgehölz frischer Standorte - Mittlere Ausprägung
- 41.03.03J - Sonstige Hecken (insbesondere auf ebenen Rainen oder Böschungen) - Junge Ausprägung (ohne Überhälter) sowie Schrotthecken
- 41.03.03M - Sonstige Hecken (insbesondere auf ebenen Rainen oder Böschungen) - Mit Überhältern mittlerer Ausprägung
- 41.04M - Gehölzpflanzungen und Hecken aus überwiegend nicht autochthonen Arten - Mittlere Ausprägung / - Mit Überhältern mittlerer Ausprägung
- 41.05.05A - Obstbaumallee, -reihe oder einzelner Obst- bzw. Nussbaum - Alte Ausprägung
- 41.05.05J - Obstbaumallee, -reihe oder einzelner Obst- bzw. Nussbaum - Junge Ausprägung
- 41.05.05M - Obstbaumallee, -reihe oder einzelner Obst- bzw. Nussbaum - Mittlere Ausprägung
- 41.05aJ - Einzelbäume, Baumreihen und Baumgruppen aus überwiegend autochthonen Arten - Junge Ausprägung
- 41.05aM - Einzelbäume, Baumreihen und Baumgruppen aus überwiegend autochthonen Arten - Mittlere Ausprägung
- 41.05bJ - Einzelbäume, Baumreihen und Baumgruppen aus überwiegend nicht autochthonen Arten (mit Ausnahme von Kopfblumen, Alben, Obst- und Nussbäumen) - Junge Ausprägung / - Ohne Überhälter sowie Schrotthecken
- 41.05bM - Einzelbäume, Baumreihen und Baumgruppen aus überwiegend nicht autochthonen Arten (mit Ausnahme von Kopfblumen, Alben, Obst- und Nussbäumen) - Mittlere Ausprägung / - Mit Überhältern mittlerer Ausprägung
- 41.06.01MA - Streubestand auf Grünland - Mit mittlerem bis altem Baumbestand
- 43.07.02J - Eichen-Hainbuchenwald stauwasser bis frischer Standorte - Junge Ausprägung
- 52.01.01a - Versiegelte oder sonstiger gepflasterter Verkehrs- und Betriebsweg (z.B. Straße, Start-, Landebahn)
- 52.02.01a - Versiegelte oder sonstiger gepflasterter Weg
- 52.02.04a - Geschotterter Weg oder Weg mit wassergebundener Decke
- 52.02.06 - Unbefestigter Weg
- 53.01.20a - Vor- und Entsorgungsanlage, z.B. Kläranlage, Wasserwerk, Staudamm

Netzansbindung Südharz (BBPIG, Nr. 44)

Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen - Wolkrasmhausen - Vieselbach: Drehstrom Nennspannung 380 kV
Abschnitt Süd (Wolkrasmhausen - Vieselbach)

Kartierbericht Fauna und Biotope (KFB)

BIOTOPE UND LEBENSRAUMTYPEN		KARTENBLATT Nr. 6	
Auftragnehmer:	trias Planungsgruppe www.planungsgruppe.com	Auftraggeber:	Söherz Transmission GmbH Helmstraße 2 10507 Berlin
Erstellung:	YGGDRASIL/Diemer	Plananlage:	1
Datum:	24.10.2023	Tafelkarte:	1.2
Quelle:	Hintergrundkarte: © GeoBasis-DE/BKG (2023)	Maßstab:	1 : 5.000

