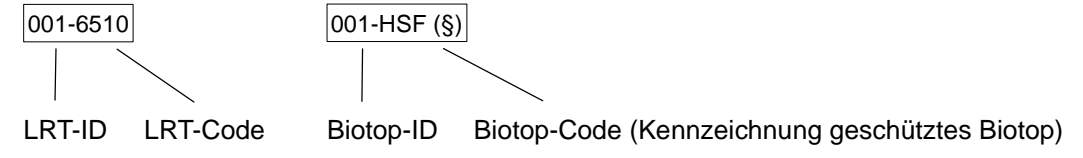




Karte 2: Biotope und Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie - Bestand



Offenland-Lebensraumtypen (LRT)

- 6110* - Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (*Alyso-Sedion albi*)
- 6210 - Naturnaher Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (*Festuco-Brometalia*)
- 6210* - Naturnaher Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (*Festuco-Brometalia*) (Besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
- 6240* - Subpannonische Steppen-Trockenrasen
- 6510 - Magere Flachland-Mähwiese (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
- 8160* - Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis planaren Stufe Mitteleuropas

Wald-Lebensraumtypen (LRT)

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

Biototypen

Wälder / Forste

- WUC - Kahlschlag
- XGX - Mischbestand Laubholz-Nadelholz, überwiegend heimische Baumarten
- XQV - Mischbestand Laubholz, nur heimische Baumarten
- XQX - Mischbestand Laubholz, überwiegend heimische Baumarten
- XXA - Reinbestand Ahorn
- XXJ - Reinbestand Rot-Eiche
- XYF - Reinbestand Fichte
- XYL - Reinbestand Lärche

Pionierwald, natürlicher Vorwald

- YZA - Pionierwald, Zitterpappel, Ahorn

Gehölze

- HEC - Baumgruppe/-bestand aus überwiegend einheimischen Arten
- HGA - Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
- HGB - Feldgehölz aus überwiegend nicht-heimischen Arten
- HHA - Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
- HHB - Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
- HKY - Kopfbestand anderer Baumarten
- HRB - Baumreihe aus überwiegend heimischen Gehölzen
- HSF - Alter Streuobstbestand brach gefallen
- HTA - Gebüsch trocken-warmer Standorte (überwiegend heimische Arten)
- HYA - Gebüsch frischer Standorte (überwiegend heimische Arten)

Grünland

- GMF - Ruderales mesophiles Grünland

Magerrasen, Felsfluren

- RHD - Ruderalisierte Halbtrockenrasen
- RHX - Halbtrockenrasenbrache

Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope

- AIB - Intensiv genutzter Acker auf Löss-, Lehm- oder Tonboden
- AKC - Ziergarten
- AWA - Intensiv genutzte Weinbaufläche
- AWB - Extensiv genutzter Weinberg, Kleinterrassen
- AWX - Brach liegender Weinberg in Hanglage, Terrassen und Steillage

Ruderalfluren

- UDE - Goldruten-Dominanzbestand
- UDY - Sonstiger Dominanzbestand

Sonstige Biotope und Objekte

- ZHB - Stollen für den Tierartenschutz wertvoll

Bebauung

- BWD - Bungalow/ Laube

Befestigte Fläche / Verkehrsfläche

- VVA - Unbefestigter Weg
- VWC - Ausgebauter Weg

Gesetzlich geschützte Biotope

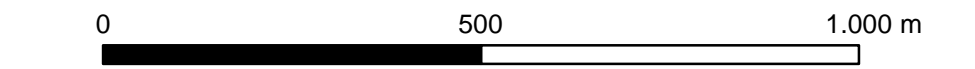
- § geschützter Biotop nach §30 BNatSchG, §22 NatSchG LSA oder §21 NatSchG LSA

- Red dashed line: Grenze FFH-Gebiet 149
- Red solid line: naturschutzfachlich besonders wertvolle Bereiche, angrenzend an das bestehende FFH-Gebiet 149 – „Schleberodaer Steinbruch“

Managementplan für das FFH-Gebiet "Neue Göhle und Trockenrasen nördlich Freyburg", FFH0149, DE 4736-302

Karte 2: Biotope und Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie - Bestand

Maßstab: 1:10.000



Auftraggeber:

Landesamt für Umweltschutz
Sachsen-Anhalt,
Fachbereich 4



Auftragnehmer:

Bearbeiter/in: M. Sc. T. Senkpiel

Zeichner/in: S. Verchau-Makala



Genehmigungsnummer: DTK10 © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, [2013 / 010312]

Datum der Ausfertigung: 05.09.2018



EUROPÄISCHE UNION
ELER
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums
HIER INVESTIERT EUROPA IN DIE LÄNDLICHEN GEBIETE.

