



## Biotoptypen - Bestand

Biotop-Code	Art
01.07.100	Laubholzforst heimischer Baumarten
01.07.220	Roteichenforst *
01.08.100	Kiefernforst
01.10.110	Vorwald heimischer Baumarten trockenwarmer Standorte *
02.01.200	Gebüsche frischer Standorte
02.02.100	Feldhecke
02.02.430	Einzelbaum, Baumreihe
04.06.500	Tagebau-Restsee
04.07.130	Röhrichte mesotropher Stillgewässer
06.02.200	Sonstiges extensiv genutztes Grünland frischer Standorte
06.03.200	Intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte
07.01.210	Staudenflur nährstoffreicher frischer Standorte
07.03.100	Ruderalflur trockenwarmer Standorte
07.03.200	Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte
09.05.100	Vegetationsarme Sandfläche
09.07.130	Sonstiger unbefestigter Weg
10.01.200	Intensiv genutzter Acker
10.03.000	Scherrasen ohne Gehölze, krautiger Bewuchs auf Straßenebenenflächen *
11.04.100	Straße, Weg (vollversiegelt)

\* aufgrund einer besseren Zuordnung wurde der Biotoptyp entsprechend der Überarbeitung der Handlungsempfehlung gewählt

### Anlage 1 zum Umweltbericht - Biotoptypen

Bebauungsplan "Östlich Grunaer Bucht"

**Maßstab:** 1:2.000

**Lagebezug:** ETRS89.UTM-33N

**Projekt-Nr.:** 21-027

**Datum:** 05.12.23

büro.knoblich  
LANDSCHAFTSARCHITEKTEN  
Zschepplin-Erker-Halle (Saale)

Zur Mulde 25, 04838 Zschepplin  
fon (0 34 23) 7 58 60-0 mail info@bk-landschaftsarchitekten.de

