



Untersuchungsräume 2022 Mineralstoffverwahrung

Biotopkartierung

Waelder und Forsten 01.07.120a3 Eichenforst

01.07.150a2 Sonstiger Laubholzforst heimischer Baumarten

01.07.220a3 Roteichenforst 01.08.100 Kiefernforst

01.08.100a3 Kiefernforst

01.09.400 Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst

01.10.110 Vorwald trockenwarmer Standorte 01.10.110a1 Vorwald trockenwarmer Standorte

01.10.110a2 Vorwald trockenwarmer Standorte 01.10.120a2 Vorwald frischer Standorte

Gebuesche | Hecken und Gehoelze 02.02.320 Flaechige Gehoelzpflanzung mit ueberwiegend nicht autochthonen Straucharten

02.02.410 Allee und Baumreihe

03.04.120 Naturferner Graben Gruenland

06.02.200 Sonstiges extensiv genutztes Gruenland frischer Standorte Staudenfluren und Saeume

07.02.200v1 Schlagfluren bodensaurer Standorte

07.03.100 Ruderalflur trockenwarmer Standorte

Heiden und Magerrasen 08.01.200 Trockene Sandheide 08.05.120 Silbergrasrasen

Fels- | Gesteins- und Rohbodenbiotope

09.07.120 Unbefestigter Feldweg

10.03.000 Streuobstwiese

11.02.100 Industriegebiet

11.04.120 Landstraße

11.04.200 Parkplatz

11.04.510 Gleisanlagen

Gruen- und Freiflaechen

Ackerland, Gartenbau und Sonderkulturen

11.03.900 Abstandsflaeche, gestaltet

11.04.150 Sonstiger befestigter Weg

11.03.200 Sonstige (oeffentliche) Gruenanlage

Siedlungsbereiche, Infrastruktur- und Industrieanlagen

11.04.130 Befestigter (versiegelter) Wirtschaftsweg

09.04.000 Steilwaende aus Lockergestein

09.05.000 Offene vegetationsarme Flaeche

09.05.200 Vegetationsarme Kies- und Schotterflaeche

07.03.200 Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte

Anl3 BK

KUPFERSCHIEFER LAUSITZ ®

Lagebezug: ETRS 1989 UTM Zone 33N KSL Kupferschiefer Lausitz GmbH

Raumordnungsverfahren - Entwicklung und Betrieb eines Kupferbergwerkes inklusive Aufbereitung in Spremberg

Biotoptypenkartierung Sachsen

MASSSTAB
1:5.000
BLATTFORMAT
594 x 841 (DIN A1) A. Kaufer GEZEICHNET
C. Mende 30.06.2022 Schulz UmweltPlanung | Büro Pirna 01796 Pirna - Schössergasse 10
Telefon: +49 3501 460 050 | Telefax: -18
eMail: info@schulz-umweltplanung.de J. Schulz