

**Legende**

**Untersuchungsräume 2022**

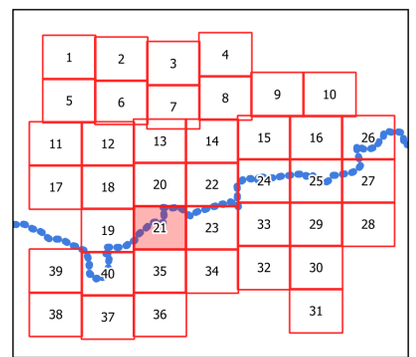
- Tagesanlagen 2022
- Mineralstoffverwertung

**Politische Gliederung**

- Landesgrenze SN - BGG

**Biotoptypisierung**

- Wälder und Forsten
  - 01.02.110 Weichholzauwald der Tieflandsflusssauen
  - 01.07.120 Eichenforst
  - 01.07.120a1 Eichenforst
  - 01.07.230 Robinienforst
  - 01.08.100 Kiefernforst
  - 01.08.100a2 Kiefernforst
  - 01.08.100a3 Kiefernforst
  - 01.08.600a2 Sonstiger Nadelholzforst aus nichtheimischen Arten
  - 01.09.400 Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst
  - 01.09.400a3 Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst
  - 01.10.100 Vorwald
  - 01.10.110 Vorwald trockenwarmer Standorte
  - 01.10.110a2 Vorwald trockenwarmer Standorte
  - 01.10.120 Vorwald frischer Standorte
- Gebuesche | Hecken und Gehoelze
  - 02.01.300 Gebuesch stickstoffreicher ruderaler Standorte
  - 02.02.100 Feldhecke
  - 02.02.200 Feldgehoeelz
  - 02.02.410 Allee und Baumreihe
  - 02.02.430 Einzelbaum, Baumgruppe
- Fliessgewaesser
  - 03.03.210 begradigter/ ausgebauter Fluss mit naturnahen Elementen
  - 03.03.210 Begradigter/ ausgebauter Fluss mit naturnahen Elementen
  - 03.04.110 Naturnaher Graben
- Stillegwaesser
  - 04.01.100 Naturnahes temporares Kleingewaesser (Tuempel)
- Moore und Suempfe
  - 05.04.460 Sonstiges Landroehricht
- Gruenland
  - 06.03.210 Intensiv genutzte Maehwiese frischer Standorte
  - 06.03.300 Ansaatgruenland
- Staudenfluren und Saeme
  - 07.01.120 Uferstaudenflur
  - 07.03.000 Ruderalfluren
  - 07.03.100 Ruderalflur trockenwarmer Standorte
  - 07.03.100v1 Ruderalflur trockenwarmer Standorte
  - 07.03.100v2 Ruderalflur trockenwarmer Standorte
  - 07.03.200 Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte
  - 07.03.200v2 Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte
- Heiden und Magerrasen
  - 08.01.200 Trockene Sandheide
  - 08.05.130 Sonstiger Sand- und Silikatmagerrasen
- Fels- | Gesteins- und Rohbodenbiotope
  - 09.05.100 Vegetationsarme Sandflaeche
  - 09.06.500 Abraumhaelde, Aufschuettung
  - 09.07.120 Unbefestigter Feldweg
- Ackerland, Gartenbau und Sonderkulturen
  - 10.03.000 Streuobstwiese
  - 10.03.530 Gruen- und Freiflaechen
  - 11.03.530 Sonstiger Friedhof mit geringem Gruenflaechenanteil
- Siedlungsbereiche, Infrastruktur- und Industrieanlagen
  - 11.01.510 Laendlich gepraeagtes Dorfgebiet
  - 11.01.520 Verstaedertes Dorfgebiet
  - 11.02.100 Industriegebiet
  - 11.02.410 Klaeranlage
  - 11.02.420 Mueelldeponien/ Altablagerungen
  - 11.02.450 Versorgungsanlage
  - 11.04.120 Landstraesse
  - 11.04.130 Befestigter (versiegelter) Wirtschaftsweg
  - 11.04.150 Sonstiger befestigter Weg
  - 11.04.200 Parkplatz
  - 11.04.510 Gleisanlagen



Lagebezug: ETRS 1989 UTM Zone 33N

**AnI3 BK**

<b>AUFTRAGGEBER</b> <b>KSL Kupferschiefer Lausitz GmbH</b>		 KUPFERSCHIEFER LAUSITZ ®	
<b>PROJEKT</b> <b>Raumordnungsverfahren - Entwicklung und Betrieb eines Kupferbergwerkes inklusive Aufbereitung in Spremberg</b>			
<b>TITEL</b> Biotoptypenkartierung Sachsen		<b>MASSSTAB</b> 1 : 5.000	<b>BEARBEITET</b> A. Käufer
		<b>BLATTFORMAT</b> 594 x 841 (DIN A1)	<b>GEZEICHNET</b> C. Mende
		<b>DATUM</b> 30.06.2022	<b>GEPRUEFT</b> J. Schulz
		<b>ZEICHNUNGS-NR.</b> 2.21	<b>PROJEKT-NR.</b> 21-46
 Schulz UmweltPlanung   Büro Pirna 01796 Pirna - Schössergasse 10 Telefon: +49 3501 460 050   Telefax: -18 eMail: info@schulz-umweltplanung.de			