



**Biotoptypen**  
hochwertig mittel- bis geringwertig

**Gewässer und gewässerprägte Biotope**

- Fließgewässer
- Standgewässer
- Röhrichtgesellschaften
- Staudenfluren (frisch, feucht und nass)
- Moore und Sümpfe
- Bläße und kleine Flöße
- natürliche Kleingewässer
- künstliche Standgewässer

**Grasfluren**

- Feuchtwiesen, Feuchtwiesen
- Frischwiesen und Frischwiesen

**Trockenbiotope und Brachen**

- Trockenrasen
- Zwergstrauchheiden und Nadelgebüsch
- Staudenfluren trockenwarmer Standorte
- anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren

**Wälder und Forsten**

- Feucht- und Bruchwälder
- Trockenwälder
- sonstige naturnahe Wälder
- naturlernte Forste
- Vorwälder
- Aufforstung

**Gehölzbiotope**

- Laubgebüsch, Feldgehölze, Baumgruppen
- Hecken
- Alleen und Baumreihen
- Standorttypische Gehölzstämme an Gewässern
- Einzelbäume, Baumgruppen, Feldgehölze

**Landwirtschaft und Gartenbau**

- Acker
- Grünland
- Obstbaumbestände, Gartenbau
- Landwirtschaftsbetrieb

**Grünflächen**

- Zier-, Scher- und Trittrassen
- Grünfläche

**Siedlung und Verkehr**

- Blockbebauung, Hochhauskomplexe, Plattenbausiedlungen
- Einzel- und Reihenhausbebauung (verstärkt)
- Dorfgebiet bzw. Gehöftstrukturen
- Historische Bauwerke und Anlagen
- Gemeinbedarfsflächen (Krankenhaus, Universität, Verwaltung)
- Ver- und Entsorgungsanlagen
- Industrie-, Gewerbe-, Handel- und Dienstleistungsflächen
- Verkehrsflächen

**Sonderflächen**

- Bauflächen, Baustellen, Lagerflächen
- Abbaubereiche (Braunkohle, Kalksandstein)
- Rieselfelder

**Biotschutz nach § 30 BNatSchG / § 18 BbgNatSchAG**

- geschütztes Biotop
- potenziell geschütztes Biotop

**Waldfunktionen**

- Forstliche Genressource
- Wald mit hoher ökologischer Bedeutung
- Kleine Waldflächen im waldarmen Gebiet

**Beeinträchtigungen**

- Deponie
- Bäder / Bädereisen
- Tierhaltung
- zusätzlich < 5 kg/ha/a Stickstoffeintrag durch Tierhaltungsanlagen
- Überschreitung des Critical Loads für Stickstoff um ≥ 5 kg/ha/a (Hintergrund- und Zusatzbelastung)
- Acker auf Moorböden
- B 168 n (Bundesstraße Neuplanung)

**Flächen für Abgrabungen oder die Gewinnung von Bodenschätzen**

- Abgrabungsgrenzen Tagebau Cottbus-Nord
- Tagebau Sicherheitslinie Tagebau Cottbus-Nord
- Abgrabungsgrenzen für die Gewinnung oberflächennaher Bodenschätze

**Plangebiet**

- Stadtgrenze Cottbus

0 250 500 1.000 1.500 Meter

Hergestellt unter Verwendung von digitalen Daten des Ministeriums für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (MUGV) und des Landesamtes für Umwelt (LÄU)  
 Kartengrundlage: Digitale Topographische Karte 1:10.000  
 Stand der Aktualität: 2022  
 Nutzung mit Genehmigung der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg, gemäß Verwaltungsvereinbarung Nummer GB-KS 1/10.

**Landschaftsplan Cottbus**

**Karte 4: Flächennutzung und Biotoptypen**

Auftraggeber:  
 Stadt Cottbus  
 Neumarkt 5  
 03046 Cottbus

Bearbeitung:  
**FUGMANN**  
**JANOTTA**  
 PARTNER  
 Landschaftsplanung

Stand: Juli 2023      Maßstab 1:10.000      Blatt Nord-Ost