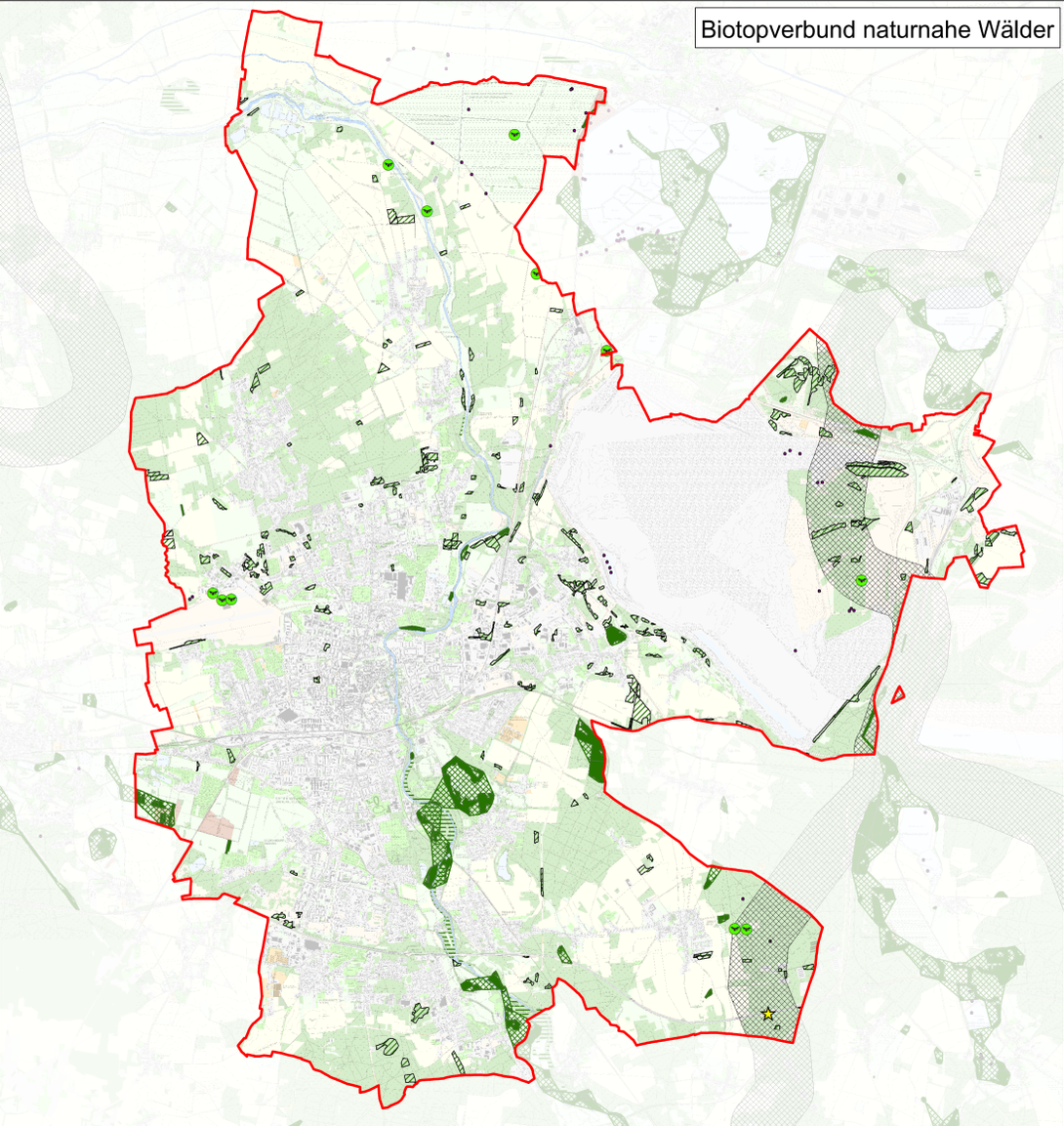
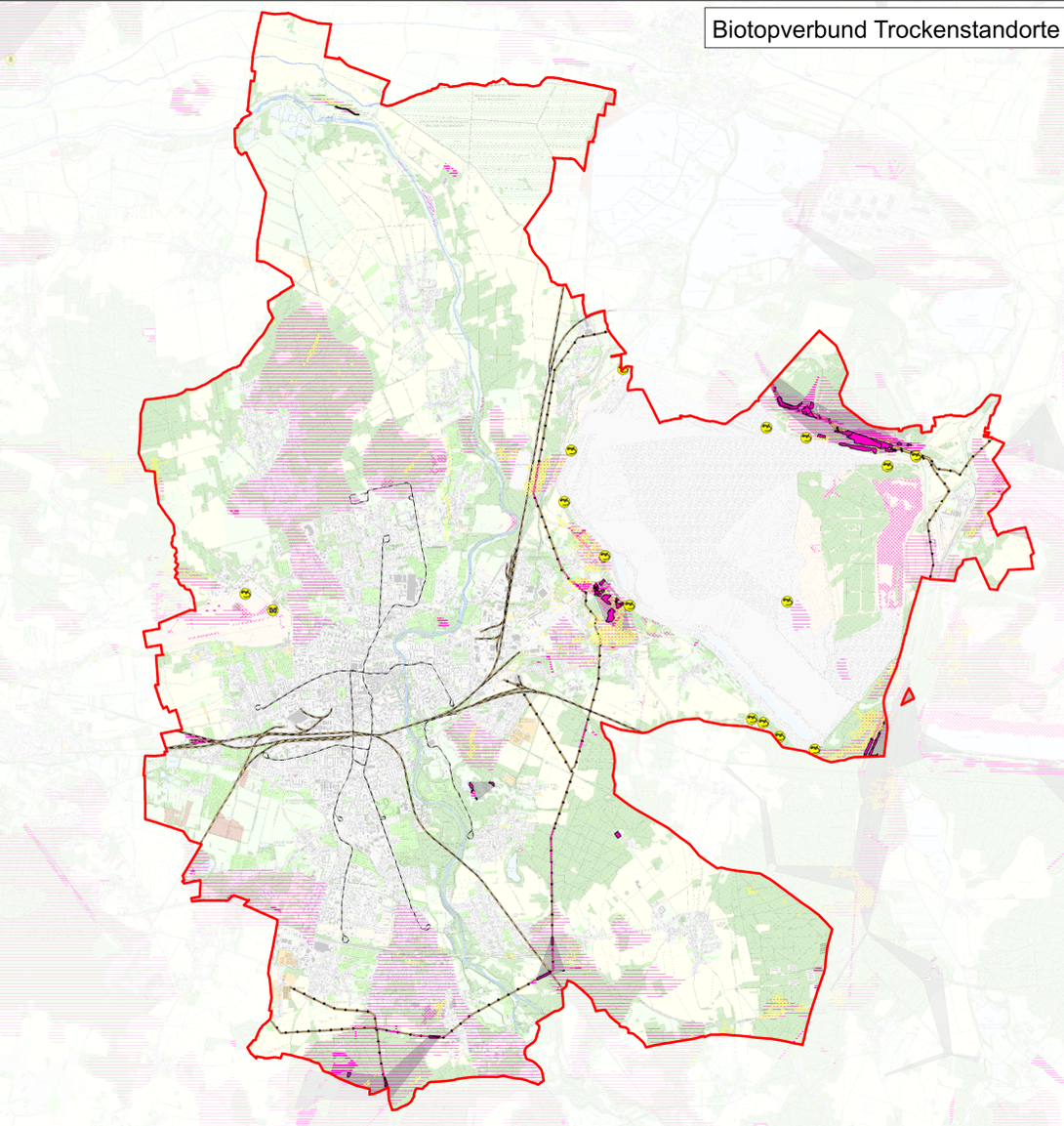


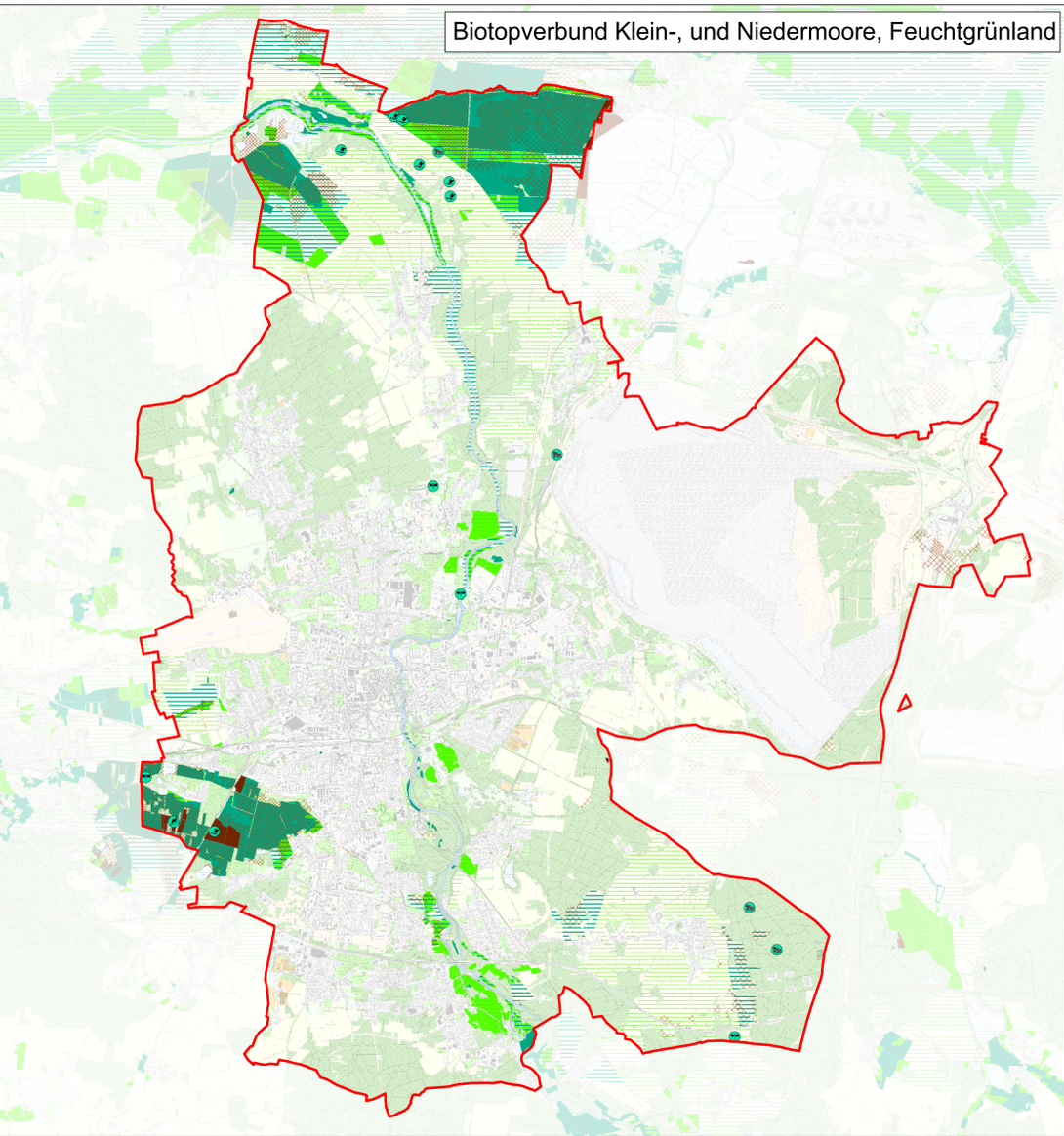
Biotopverbund naturnahe Wälder



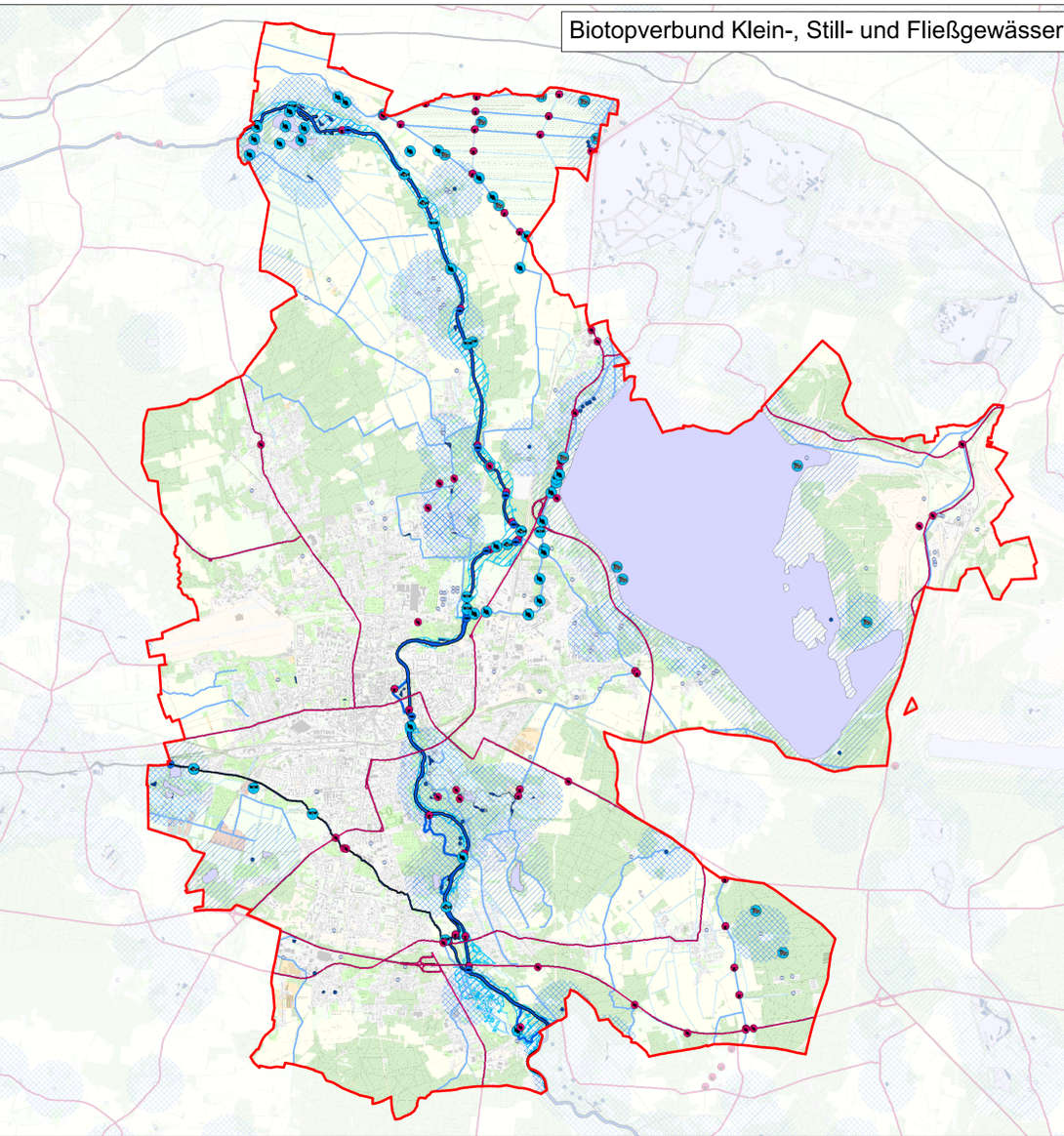
Biotopverbund Trockenstandorte



Biotopverbund Klein-, und Niedermoore, Feuchtgrünland



Biotopverbund Klein-, Still- und Fließgewässer



**Biotopverbund naturnahe Wälder**

- Kernflächen
- Verbindungsflächen
- Entwicklungsflächen
- naturnaher Wald - Kernflächen (LAPRO)
- relevante Zielart - Insekten
- relevante Zielart - Säugeltiere

**Biotopverbund waldbundener Arten mit großem Raumanspruch**

- Korridor für waldbundene Arten mit großem Raumanspruch (1 km Breite)
- Queringehilfen Bedarf

**Biotopverbund Trockenstandorte**

- Kernflächen
- Trockenstandorte - Kernflächen (LAPRO)
- Entwicklungsflächen (Biotope)
- Entwicklungsflächen (Ackerzahl <30)
- Entwicklungsflächen (Düne)
- Verbindungsflächen (Funktionsräume 1.500 m)
- Verbindungsfläche (lineare Infrastrukturen)
- Bahnlinie
- Freileitung
- relevante Zielart - Insekten
- relevante Zielart - Reptilien
- relevante Zielart - Schmetterlinge

**Biotopverbund Klein- und Niedermoore, Feuchtgrünland**

- Kernflächen Moore
- Kernfläche Feuchtgrünland
- Entwicklungsflächen Moorböden
- Entwicklungsflächen reliktische Moorböden
- Entwicklungsfläche Feuchtgrünland
- Feuchtgrünland - Entwicklungsflächen (LAPRO)
- Verbindungsflächen Feuchtgrünland
- relevante Zielart - Auflusna
- relevante Zielart - Amphibien
- relevante Zielart - Libellen
- relevante Zielart - Weichtiere

**Biotopverbund Klein-, Still- und Fließgewässer**

- Kernflächen Kleingewässer (< 1 ha)
- Kernflächen Stillgewässer (> 1 ha)
- Verbindungsflächen Kleingewässer
- Verbindungsflächen Stillgewässer
- sonstige Kleingewässer
- Teiche, Staugewässer
- Oberregionale und regionale Vorranggewässer (LAPRO)
- Fließgewässer I. Ordnung
- Fließgewässer II. Ordnung
- sonstiges Fließgewässer
- Auenbereiche Fließgewässer (HQ100-Flächen)
- relevante Zielart - Amphibien (Klein- und Stillgewässer)
- relevante Zielart - Säugeltiere (Still- und Fließgewässer)
- relevante Zielart - Fische (Fließgewässer)
- relevante Zielart - Insekten (Fließgewässer)

**Beeinträchtigungen/Maßnahmen**

- verkehrsreiche Straßen
- Totfunde Fischotter
- Querbauwerke
- Fischaufliegeanlagen

**Biotoptypen**

- Fließgewässer
- Stillgewässer
- Anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren
- Moore und Sümpfe
- Gras- und Staudenfluren
- Zwergstrauchheiden und Nadelgebüsche
- Wälder und Forste
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen
- Acker
- Gün- und Freiflächen
- Sonderbiotope
- bebaute Gebiete, Verkehrsanlagen und Sonderflächen

**Plangebiet**

- Stadtgrenze Cottbus

0 1.250 2.500 5.000 Meter

Hergestellt unter Verwendung von digitalen Daten des Ministeriums für Landwirtschaft, Umwelt und Klimaschutz (MLUK), des Ministeriums für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (MUGV) sowie des Landesamtes für Umwelt (LUJ). 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 8.1: Übersicht Biotopverbund**

Auftraggeber:  
Stadt Cottbus  
Neumarkt 5  
03046 Cottbus

Bearbeitung:  
FUGMANN  
JANOTTA  
PARTNER  
Landschaftsplanung, Landschaftsbau, Stadtplanung

Stand: Juli 2023

Maßstab 1:40.000