






Legende

Kernflächen: Ziel Erhaltung und Optimierung


 Feuchtflächen und Gewässer

Verbundanalyse:

Fließgewässer als Verbundachsen




 Bundeswasserstraße (Saale-Leipzig-Kanal)
 Gewässer 1. Ordnung
 Gewässer 2. Ordnung
 Gewässer 2. Ordnung (verrohrt)

Barrieren

 Gewässerunterbrechungen zwischen wichtigen Kernflächen (verrohrten Abschnitten)

Entwicklungsflächen:

Flächen mit derzeit geringer Bedeutung, aber gutem Entwicklungspotenzial

 Feuchtflächen
 andere geeignete Flächen in Gewässernähe
 NSG und Natura-2000-Gebiete: Festlegung von weiteren Entwicklungsflächen in der schutzgebietspezifischen Planung

 Stadtgrenze

Kern- und Entwicklungsflächen sind zur besseren Lesbarkeit überzeichnet!

Datengrundlagen für die Flächenabgrenzung:
landesweite Biotop- und Landnutzungstypenkartierung, Stand 2005
Schutzwürdigkeitsgutachten zur Rechtsanpassung/Neuausweisung des Landschaftsschutzgebiets „Nördliche Rietzsche - Tannenwald“ (2022)
eigene Biotopkartierung ausgewählter Flächen 2022 und 2023
Bebauung korrigiert nach Luftbild 2022

Fließgewässer: Darstellung auf der Grundlage von Daten des Sächsischen Landesamts für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Quelle Kartenhintergrund: GeoSN, dl-de/by-2-0, DTK50

Biotopverbundkonzept Stadt Leipzig

Verbund Feuchtbiotope und Gewässer

Auftraggeber:



Stadt Leipzig
Der Oberbürgermeister
Stadtplanungsamt
04092 Leipzig

Planverfasser:



**Institut für Vegetationskunde
und Landschaftsökologie**
H. Schott & Partner, Landschaftsökologen
IVL Sachsen Hinrichsenstraße 23 04105 Leipzig



Stand:
Oktober 2025

Maßstab:
1 : 100.000

0 1 2 km

