



**Biotoptypen**

**Flächenbiotope**

- Seen, incl. Mooreseen; Altarme
- Schwimmblatt- und Unterwasserpflanzen-Vegetation
- Röhrichtgesellschaften
- ruderales Pionier-, Gras- und Staudenfluren
- saure Arm- und Zwischenmoore (gehölzfrei)
- Basen- und Kalk-Zwischenmoore (gehölzfrei)
- Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- Seggenriede der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- nährstoffreiche Moore und Sümpfe (> 10% Gehölzdeckung)
- Großseggenwiesen
- Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte
- wechselfeuchtes Auengrünland; Feuchtwiesen und Flutrasen; wiedervermässes Grasland
- Grünlandbrachen und Staudenfluren feuchter Standorte
- Grünlandbrachen und Staudenfluren frischer Standorte
- Laubgebüsch; Feldgehölze
- Moor- und Bruchwälder
- Erlen-Eschen-Wälder; Auenwälder
- Eichenmischwälder
- Rodungen; Schneisen; junge Aufforstungen
- Vorwälder
- naturnahe Laubwälder
- Laubholzforsten mit Nadelholzanteil
- Nadelholzforsten
- Nadelholzforsten mit Laubholzanteil
- Gärten

**Linienbiotope**

- Quellen; Bäche, Flüsse, Ströme und Altarme
- Kanäle und Gräben
- Röhrichtgesellschaften
- Laubgebüsch, Feldgehölze, Hecken und Windschutzstreifen
- Alleen und Baumreihen
- Verkehrsflächen

**Punktbiotope**

- Ständgewässer und Quellen
- nährstoffreiche Moore und Sümpfe (> 10% Gehölzdeckung)
- Gras- und Staudenfluren
- Sandtrockenrasen
- Solitäräume und Baumgruppen
- Siedlungsbiotope

0379 Flächennummern

**Weitere Themen**

- FFH-Gebietsgrenze (Grenzabstimmung NSF 11/2012)
- Blattsnitte TK 10

**Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg**



Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) und durch das Land Brandenburg

**FFH-Gebiet 191 - Großer und Westufer Kleiner Zeschsee**

**Karte 2: Biotoptypen**



Maßstab 1:10 000

Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg. Nutzung mit Genehmigung des LGB Brandenburg, LGB@ GeoBasis-DE/LGB, DTK10 (Stand 2003/2012), LVE 02/09  
Digitale Topographische Karte 1:10.000, Koordinatensystem ETRS 89, Bezugseipsoid GRS80

Auftraggeber: NaturSchutzFonds Brandenburg - Stiftung öffentlichen Rechts  
Heinrich-Mann-Allee 18/19  
14473 Potsdam

Bearbeitung: planland GbR  
Stand: 20.01.2015

Auftragnehmer: **planland**  
Planungsgruppe Landschaftsentwicklung  
Institut für angewandte Gewässerökologie GmbH

