

Managementplan für das FFH-Gebiet
 Platkowsee
 (Landesnr.: 746, EU-Nr.: DE 2846-304)
 Karte 5: Biotoptypen

Legende

FFH-Gebiet

Biotoptypen

- Seen, incl. Mooreseen; Altarme
- anthropogene Gewässer und periodisch trockenfallende Abschnitte
- saure Arm- und Zwischenmoore (gehölzfrei)
- saure Arm- und Zwischenmoore (> 10% Gehölzdeckung); Feucht- und Moorheide
- Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- Seggenriede der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- nährstoffreiche Moore und Sümpfe (> 10% Gehölzdeckung)
- Großseggenwiesen
- Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte
- Frischwiesen, -weiden und Scherrasen
- Grünlandbrachen und Staudenfluren feuchter Standorte
- Sandtrockenrasen
- Solitärbäume und Baumgruppen
- Moor- und Bruchwälder
- Erlen-Eschen-Wälder; Auenwälder
- Rotbuchenwälder
- Rodungen; Schneisen; junge Aufforstungen
- naturnahe Laubwälder
- Laubholzforsten
- Nadelholzforsten mit Laubholzanteil
- Sport-, Freizeit- und Erholungsanlagen
- Siedlungsbiotope mit hohem Grünflächenanteil
- Verkehrsflächen
- Quellen; Bäche, Flüsse, Ströme und Altarme
- Kanäle und Gräben
- temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer

0230 Flächen-ID (Kurzbezeichnung; letzte 4 Ziffern des PK-Ident)
08480 Biotopcode
0230 08480 Flächen-ID (Kurzbezeichnung; letzte 4 Ziffern des PK-Ident)
08480 Biotopcode, gesetzlich geschütztes Biotop

Kartierzeitraum: 08/2018

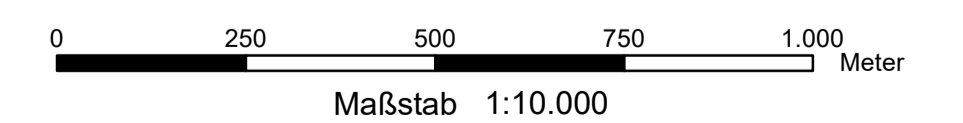
Hinweis: Entsprechend den Vorgaben der BBK wurden alle im FFH-Gebiet befindlichen Biotope in ihrer gesamten Größe erfasst und dargestellt. Sie können daher über die FFH-Gebietsgrenze hinausreichen.

Datenquellen:
 DTK10 © GeoBasis-DE/LGB, di-de/by-2-0;
 Geofachdaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0;
<https://www.govdata.de/d-de/by-2-0>; di-de/by-2-0; Landesamt für Umwelt Brandenburg;
<https://metaver.de/referenzen/?docid=7DE3A549-769C-4F01-A5E6-B3E25D40975E>; FFH-Gebiete;
 Biotoptypen: Landesamt für Umwelt Brandenburg, 2018

Managementplan für das FFH-Gebiet
 Platkowsee (Landesnr.: 746, EU-Nr.: DE 2846-304)



Karte 5: Biotoptypen



Bearbeitung: Kristina Vogelsang
 Stand: 10/2021
 Kartographie: Alexander Goll

Auftraggeber:
 Landesamt für Umwelt
 Seeburger Chaussee 2
 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Auftragnehmer:
 UmweltPlan GmbH Stralsund
 Tribseer Damm 2
 18437 Stralsund

