

FFH-Gebiet Pätzer Hintersee

Landnutzung und Biotoptypenklassen

- | | | | |
|--------|--------|---------|--|
| Punkte | Linien | Flächen | |
| | | | Fließgewässer |
| | | | Standgewässer |
| | | | anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren |
| | | | Moore und Sümpfe |
| | | | Gras- und Staudenfluren |
| | | | Zwergstrauchheiden und Nadelgebüsche |
| | | | Laubgebüsche, Feldgehölze, Baumreihen und -gruppen |
| | | | Wälder |
| | | | Forste |
| | | | Äcker |
| | | | Biotope der Grün- und Freiflächen (in Siedlungen) |
| | | | Sonderbiotope (z.B. Binnesalzstellen, Kiesgruben) |
| | | | bebaute Gebiete, Verkehrsanlagen und Sonderflächen |

Geschützte Teile von Natur und Landschaft und weitere Schutzgebiete

- FFH-Gebiete
- Großschutzgebiete (Naturpark)
- Landschaftsschutzgebiete
- Naturschutzgebiete

Wasserschutzgebiete

- Zone I
- Zone II
- Zone III

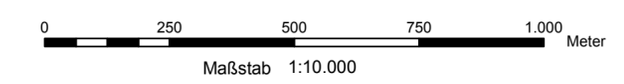
Das Planungsgebiet befindet sich im Naturpark "Dahme-Heideseen" (DE 3848-701), im Landschaftsschutzgebiet "Dahme-Heideseen" (DE 3848-602) und ist deckungsgleich mit dem Naturschutzgebiet "Pätzer Hintersee" (DE 3747-504).

DTK10g; LGB © GeoBasis-DE/LGB, 2017, LVE 02/09
 Geofachdaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0; <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; dl-de-by-2.0;
 Landesamt für Umwelt Brandenburg; <https://metaver.de/referenzanzeige?docuid=AB2F53A4-A68E-413F-84C4-A972D2A2DA08>;
 Schutzgebiete (NSG, LSG, GSG); <https://metaver.de/referenzanzeige?docuid=7DE3A549-769C-4F01-A5E6-B3E25D40975E>;
 FFH-Gebiete; <https://metaver.de/referenzanzeige?docuid=F88F1BEB-FD2C-41AE-B3A4-94711747DA7D>;
 Vogelschutzgebiete (SPA); <https://metaver.de/referenzanzeige?docuid=657B712B-9009-49C0-8C91-A373AA87291A>
 Biotoptypenklassen: Landesamt für Umwelt, 2018

**Managementplan für das FFH-Gebiet
Pätzer Hintersee (Landesnr.: 166, EU-Nr.: DE 3747-304)**



Karte 1: Landnutzung und Schutzgebiete



Auftraggeber: Landesamt für Umwelt, Seeburger Chaussee 2, 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke
 Bearbeitung: Institut für angewandte Gewässerökologie (C. Kamenz), Stand: 29.06.2020

Auftragnehmer: Institut für angewandte Gewässerökologie GmbH, Schlukenendorfer Straße 2e, 14554 Seddin
 LB Planer+Ingenieure GmbH, Eichenallee 1a, 15711 Königs Wusterhausen
 Natur+Text GmbH, Friedensallee 21, 15834 Rangsdorf
 planland GbR, Pohlstraße 58, 10785 Berlin