



- FFH-Gebiet**
- 0230** Flächen-ID
01003 LRT-Codes: Erhaltungsgrad/Entwicklungsfläche/verursachte gestörte LRT
(Hinweis: Bei Lebensraumtypen als Biotoptypen wird in der Karte die Flächen-ID dargestellt und in der Legende LRT-Codes und LRT-Bezeichnung)
- | Punkte | Linien | Flächen |
|--------|--------|---|
| ○ | — | Quellen, Bäche, Flüsse und Ströme, naturnah |
| — | — | Quellen, Bäche, Flüsse, Ströme und Altarme |
| — | — | Kanäle und Gräben |
| — | — | Bäche, Flüsse und Ströme, naturnah |
| ○ | — | Seen, incl. Mooreseen; Altarme |
| ○ | — | temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer |
| ◇ | --- | anthropogene Gewässer und periodisch trockenfallende Abschnitte |
| □ | □ | Schwimmblatt- und Unterwasserpflanzen-Vegetation |
| □ | □ | Röhrichtgesellschaften |
| □ | □ | ruderaler Pionier-, Gras- und Staudenfluren |
| □ | □ | Landreitgrasfluren |
| □ | □ | saure Arm- und Zwischenmoore (gehölzfrei) |
| □ | □ | saure Arm- und Zwischenmoore (> 10% Gehölzdeckung) |
| □ | □ | Feuchtwiesen und Moorheide |
| □ | □ | Basen- und Kalk-Zwischenmoore (gehölzfrei) |
| □ | □ | Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe |
| □ | □ | Seggenriede der nährstoffreichen Moore und Sümpfe |
| □ | □ | nährstoffreiche Moore und Sümpfe (> 10% Gehölzdeckung) |
| □ | □ | Größseggenwiesen |
| □ | □ | Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte |
| □ | □ | wechselfeuchtes Auengrundland: Feuchtwiesen und Flutrasen; wiedererwässertes Grasland |
| □ | □ | Frischwiesen, -weiden und Scherrasen |
| □ | □ | Grünlandbrachen und Staudenfluren feuchter Standorte |
| □ | □ | Grünlandbrachen und Staudenfluren frischer Standorte |
| □ | □ | Grünlandbrachen und Staudenfluren trockener Standorte |
| □ | □ | Intensivgrasland |
| □ | □ | Sandtrockenrasen |
| □ | □ | Laubbüsche, Feldgehölze, Hecken und Windschutzstreifen |
| □ | □ | Streuobstwiesen |
| □ | □ | Solitärbäume und Baumgruppen |
| □ | □ | Alleen und Baumreihen |
| □ | □ | Waldmäntel |
| □ | □ | Moor- und Bruchwälder |
| □ | □ | Rotbuchenwälder |
| □ | □ | Eichen-Hainbuchenwälder; Ahorn-Eschenwälder |
| □ | □ | Eichenmischwälder |
| □ | □ | Rodungen; Schneiden; junge Aufforstungen |
| □ | □ | Vorwälder |
| □ | □ | naturnaher Laubwälder |
| □ | □ | Laubholzforsten |
| □ | □ | Laubholzforsten mit Nadelholzanteil |
| □ | □ | Nadelholzforsten |
| □ | □ | Nadelholzforsten mit Laubholzanteil |
| □ | □ | extensiv genutzte Äcker |
| □ | □ | Gärten |
| □ | □ | Sport-, Freizeit- und Erholungsanlagen |
| □ | □ | Siedlungsbiotope mit hohem Grünflächenanteil |
| □ | □ | geomorphologische, anthropogene und kulturhistorische Sonderbiotope |
| □ | □ | Verkehrsflächen |
- 0002** Flächen-ID (Kurzbezeichnung; letzte 4 Ziffern des PKID)
- 01003** Biotoptypen
- 0004** Flächen-ID (Kurzbezeichnung; letzte 4 Ziffern des PKID)
- 0011** Biotoptypen, gesetzlich geschütztes Biotop

Kartierzeitraum: 09/2020 – 10/2021

Datenquellen: LUB © GeoBasis-DE/IGB (2024), d-Info 2.0
Geobasisdaten: Deutsches Institut für Fernstudien - Version 2.0
Digitale Vektordaten: Amt für Vermessung und Kataster - Version 2.0
Flächen-ID: Landesamt für Umwelt Brandenburg
Biotop-ID: Landesamt für Umwelt Brandenburg
Hauptstadt: Potsdam
Hauptstadt: Potsdam

Managementplan für das FFH-Gebiet
Finowtal - Pregnitzfließ (Landesnr.: 218, EU-Nr.: DE3147-301)

Karte 6: Biotoptypen
Blatt-Nr.: 1 von 2

0 250 500 750 1000
Maßstab: 1:10.000

Bearbeitung: Arge Szamatolski Schrickel/Alnus
Stand: 31.12.2024
Kartographie: Leulio/Kreitlow

Auftraggeber:
Landesamt für Umwelt
Siedliger/Chabasse 2
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Auftragnehmer:
Arge Szamatolski Schrickel/Alnus
c/o Dr. Szamatolski Schrickel/Alnus
Gustav-Meyer-Allee 25 (Haus 26A), 13355 Berlin

