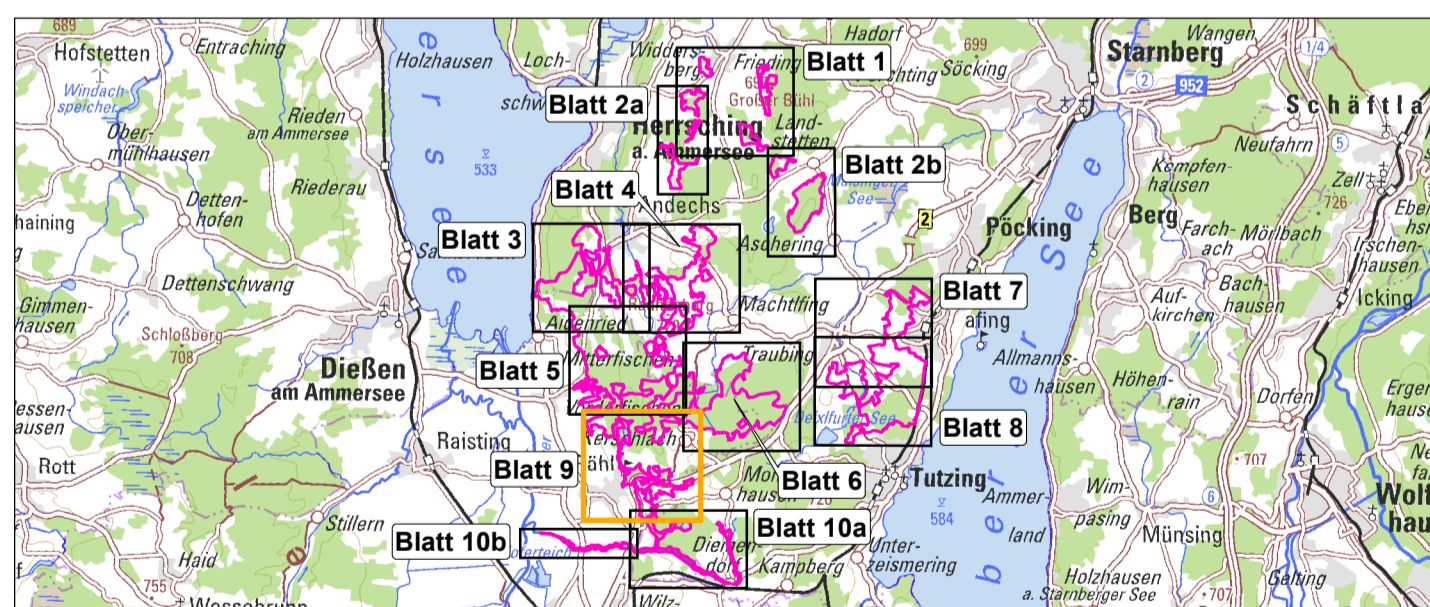


- FFH-Gebietsgrenze**
- Lebensraumtypen - Anhang I FFH-RL (im Standard-Datenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
 - 1a Subtyp 1, Freiwasserbereiche mit Wasserpflanzen
 - 1b Subtyp 2, Schilfröhrichte und Großseggenrieder der Verlandungszone
 - 1c Subtyp 1 und Subtyp 2, kartographisch nicht trennbar
 - 6210, Kalkmagerrasen
 - 2 Subtyp 1, Mahd-geprägte Kalkmagerrasen
 - 2a Subtyp 2, Weidegeprägte Kalkmagerrasen
 - 2b Subtyp 1, Mahd-geprägte Kalkmagerrasen
 - 2c Subtyp 2, Weidegeprägte Kalkmagerrasen
 - 6210*, Kalkmagerrasen mit Orchideen (prioritär)
 - 3 Subtyp 1, Mahd-geprägte Kalkmagerrasen
 - 3a Subtyp 2, Weidegeprägte Kalkmagerrasen
 - 6230*, Artenreiche Borstgrasrasen (prioritär)
 - 4 Subtyp 1, Magerzeiger-reiche Ausbildung (BK-Code: GE6510), nährstoffarme bis mittlere Standorte
 - 4a Subtyp 2, Magerzeiger-arme Ausbildung (BK-Code: LR6510), mittlere bis nährstoffreiche Standorte
 - 6410, Pfeifengraswiesen
 - 5 Subtyp 1, Magerzeiger-reiche Ausbildung (BK-Code: GE6510), nährstoffarme bis mittlere Standorte
 - 5a Subtyp 2, Magerzeiger-arme Ausbildung (BK-Code: LR6510), mittlere bis nährstoffreiche Standorte
 - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6 Subtyp 1, Magerzeiger-reiche Ausbildung (BK-Code: GE6510), nährstoffarme bis mittlere Standorte
 - 6a Subtyp 2, Magerzeiger-arme Ausbildung (BK-Code: LR6510), mittlere bis nährstoffreiche Standorte
 - 6510, Artenreiche Flachland-Mähwiesen
 - 7 Subtyp 1, Magerzeiger-reiche Ausbildung (BK-Code: GE6510), nährstoffarme bis mittlere Standorte
 - 7a Subtyp 2, Magerzeiger-arme Ausbildung (BK-Code: LR6510), mittlere bis nährstoffreiche Standorte
 - 7110*, Lebende Hochmoore (prioritär)
 - 8 Subtyp 1, Braunmoosreiche Übergangsmoore, basenreich, meist mit Faden-Segge
 - 8a Subtyp 2, Torfmoos-geprägte Übergangsmoore, basenreich
 - 8b Subtyp 3, Torfmoos-geprägte Übergangsmoore, basenarm
 - 7140, Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 9 Subtyp 1, Braunmoosreiche Übergangsmoore, basenreich, meist mit Faden-Segge
 - 9a Subtyp 2, Torfmoos-geprägte Übergangsmoore, basenreich
 - 9b Subtyp 3, Torfmoos-geprägte Übergangsmoore, basenarm
 - 7210*, Schneidried-Sümpfe (prioritär)
 - 10 Subtyp 1, Magerzeiger-reiche Ausbildung (BK-Code: GE6510), nährstoffarme bis mittlere Standorte
 - 10a Subtyp 2, Magerzeiger-arme Ausbildung (BK-Code: LR6510), mittlere bis nährstoffreiche Standorte
 - 7220*, Kalktuff-Quellen (prioritär)
 - 11 Subtyp 1, Magerzeiger-reiche Ausbildung (BK-Code: GE6510), nährstoffarme bis mittlere Standorte
 - 11a Subtyp 2, Magerzeiger-arme Ausbildung (BK-Code: LR6510), mittlere bis nährstoffreiche Standorte
 - 7230, Kalkreiche Niedermoore
 - 12 Subtyp 1, Rostrottes Kopfried und/oder kalkliebende Kleinseggen bestandsbildend
 - 12a Subtyp 2, Schwarzes Kopfried (inkl. Bastard-Kopfried) als Hauptbestandsbildner
 - 12b Subtyp 3, Stumpfblütige Binse als Hauptbestandsbildner
 - 8160*, Kalkschutthalden (prioritär)
 - 13 Subtyp 1, Magerzeiger-reiche Ausbildung (BK-Code: GE6510), nährstoffarme bis mittlere Standorte
 - 13a Subtyp 2, Magerzeiger-arme Ausbildung (BK-Code: LR6510), mittlere bis nährstoffreiche Standorte
 - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
 - 14 Subtyp 1, Magerzeiger-reiche Ausbildung (BK-Code: GE6510), nährstoffarme bis mittlere Standorte
 - 14a Subtyp 2, Magerzeiger-arme Ausbildung (BK-Code: LR6510), mittlere bis nährstoffreiche Standorte
 - 9130, Waldmeister-Buchenwälder
 - 15 Subtyp 1, Magerzeiger-reiche Ausbildung (BK-Code: GE6510), nährstoffarme bis mittlere Standorte
 - 15a Subtyp 2, Magerzeiger-arme Ausbildung (BK-Code: LR6510), mittlere bis nährstoffreiche Standorte
 - 9151, Seggen-Buchenwälder
 - 16 Subtyp 1, Magerzeiger-reiche Ausbildung (BK-Code: GE6510), nährstoffarme bis mittlere Standorte
 - 16a Subtyp 2, Magerzeiger-arme Ausbildung (BK-Code: LR6510), mittlere bis nährstoffreiche Standorte
 - 9180*, Schlucht- und Hangmischwälder (prioritär)
 - 17 Subtyp 1, Magerzeiger-reiche Ausbildung (BK-Code: GE6510), nährstoffarme bis mittlere Standorte
 - 17a Subtyp 2, Magerzeiger-arme Ausbildung (BK-Code: LR6510), mittlere bis nährstoffreiche Standorte
 - 91D0*, Moornwälder (prioritär)
 - 18a Subtyp 91D0*, Moornwald-Mischtyp (prioritär)
 - 18b Subtyp 91D3*, Bergkiefern-Moornwälder (prioritär)
 - 18c Subtyp 91D4*, Fichten-Moornwälder (prioritär)
 - 91E0*, Weichholzauwälder mit Erle, Esche und Weide (prioritär)
 - 19a Subtyp 91E2*, bachbegleitende Erlen-Eschenwälder (prioritär)
 - 19b Subtyp 91E3*, Erlen-Eschen-Quellrinnenwälder (prioritär)
 - 19c Subtyp 91E5*, Fichten-Schwarzerlen-Sumpfwälder (prioritär)
- Lebensraumtypen - Anhang I FFH-RL (nicht im Standard-Datenbogen genannt)**
- 20 3160, Dystrophe Stillgewässer
- Sonstige Lebensräume (keine Lebensraumtypen - Anhang I FFH-RL)**
- 21 nach § 30 BNatSchG und Art. 23 BayNatSchG geschützte Vegetationsbestände des Offenlands (Darstellung ohne weitere Typen-Differenzierung)
- Zusatzinformationen**
- Grenze Naturschutzgebiete (§ 23 BNatSchG) NSG-00039.01 "Mesnerbichl" (Nr. 100.016)
 - Grenze Naturwaldreservat NSG-00053.01 "Flachtenbergmoor" (Nr. 100.028a)
 - Grenze Lkr. Starnberg / Weilheim-Schongau NSG-00054.01 "Schollenmoos" (Nr. 100.028b)
 - Flurkarte NSG-00191.01 "Pähler Schlucht" (Nr. 100.078)



Managementplanung
FFH-Gebiet 8033-371
 Moränenlandschaft zwischen Ammersee und Starnberger See

Karte 2.1.1 Bestand der FFH-Lebensraumtypen

Blatt: 9 von 10 **Kartenfertigung:** Februar 2024

Bearbeitung:
 Regierung von Oberbayern
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Ebersberg-Erding
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

Bürogemeinschaft:
 Büro Burkhard Quinger, Herrsching (Projektleitung)
 peb - Gesellschaft für Landschafts- und Freiraumplanung, Dachau

Originalmaßstab: 1:5.000
 Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.vermessung.bayern.de)
 Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)
 Bayerische Forstverwaltung (www.stmff.bayern.de/wald)