



**Legende**

- FFH-Gebiet 8143-371 "Uferbereiche des Waginger Sees, Götzinger Achen und untere Sur"
- Flurgrenzen gemäß digitaler Flurkarte (© Bayerische Vermessungsverwaltung)

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

- 3150 Nährstoffreiche Stillgewässer
- 3150 Nährstoffreiche Stillgewässer / 91E0 Weichholzauwälder mit Erlen, Esche und Weiden
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 91E0 Weichholzauwälder mit Erlen, Esche und Weiden
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 7210\* Schneidried-Sümpfe
- 7210\* Schneidried-Sümpfe / 7230 Kalkreiche Niedermoore
- 7230 Kalkreiche Niedermoore
- 7230 Kalkreiche Niedermoore / 6410 Pfeifengraswiesen
- 7230 Kalkreiche Niedermoore / 7210\* Schneidried-Sümpfe
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder (B)
- 9180\* Schlucht- und Hangmischwälder (B)
- 91E2\* Erlen- und Erlen-Eschenwälder (B)

**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 7220\* Kalktuffquellen

Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt einzelflächenweise. Sie enthält eine gebiets eindeutige Nummer, die flächenbezogene Bewertung des (Haupt-)Lebensraumtyps, ggf. ein Kennzeichen für LRT-Komplexe („K“) und ggf. einen Hinweis auf den prioritären Status von LRT („\*“) Bei den im Standarddatenbogen gemeldeten Wald-Lebensraumtypen ist in der Legende die Gesamtbewertung für das Gebiet in Klammern angegeben.

**Sonstige Lebensräume**

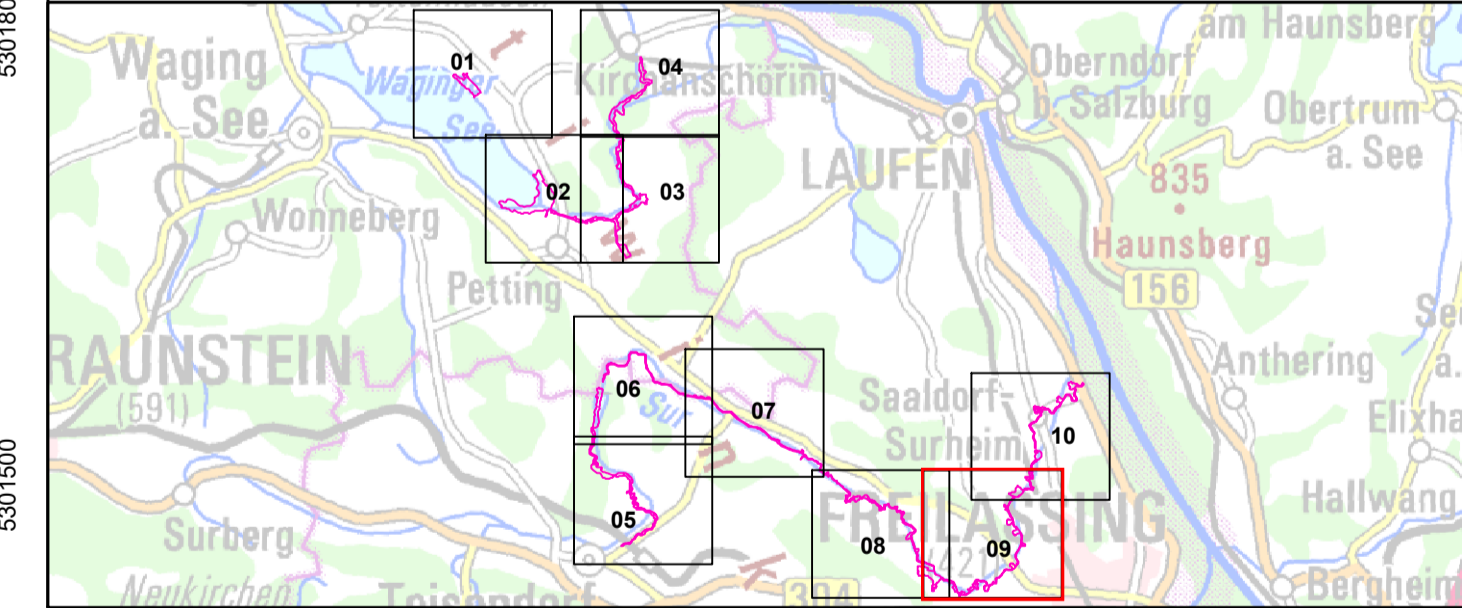
- Gesetzlich geschützte Biotope nach § 30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (außerhalb geschlossener Wälder, ergänzend zu den dargestellten Lebensraumtypen)

**Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**

- BIB 1337 Biber, Castor fiber (B)
- HWA 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling, Glaucopteryx teletius (C)
- DWA 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling, Glaucopteryx nausithous (B)

- Keine Bachmuschel, Unio crassus (C)
- Verortung Kammmolch, Triturus cristatus (C)
- Mühlkoppe, Cottus gobio (C)
- Fischotter, Lutra lutra (B)
- Sumpf-Glanzkraut, Liparis loeselii (C) - s. ASK

Die Gesamtbewertung der im Standarddatenbogen gemeldeten Arten für das Gebiet ist in der Legende in Klammern angegeben.  
 Bewertung des Erhaltungszustands:  
 A = hervorragend; B = gut; C = mittel bis schlecht



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 8143-371**  
**Uferbereiche des Waginger Sees, Götzinger Achen und untere Sur**

**Karte 2: Bestand und Bewertung**

**Blatt:** 9 von 10  
**Kartenfertigung:** 13.02.2023

**Bearbeitung:**  
 Regierung von Oberbayern (Federführung)  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Ebersberg-Erding (Fachbeitrag Wald)  
 Planungsbüro: Dr. Schober - Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH

Originalmaßstab: 1 : 5.000  
 Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)