



### 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)

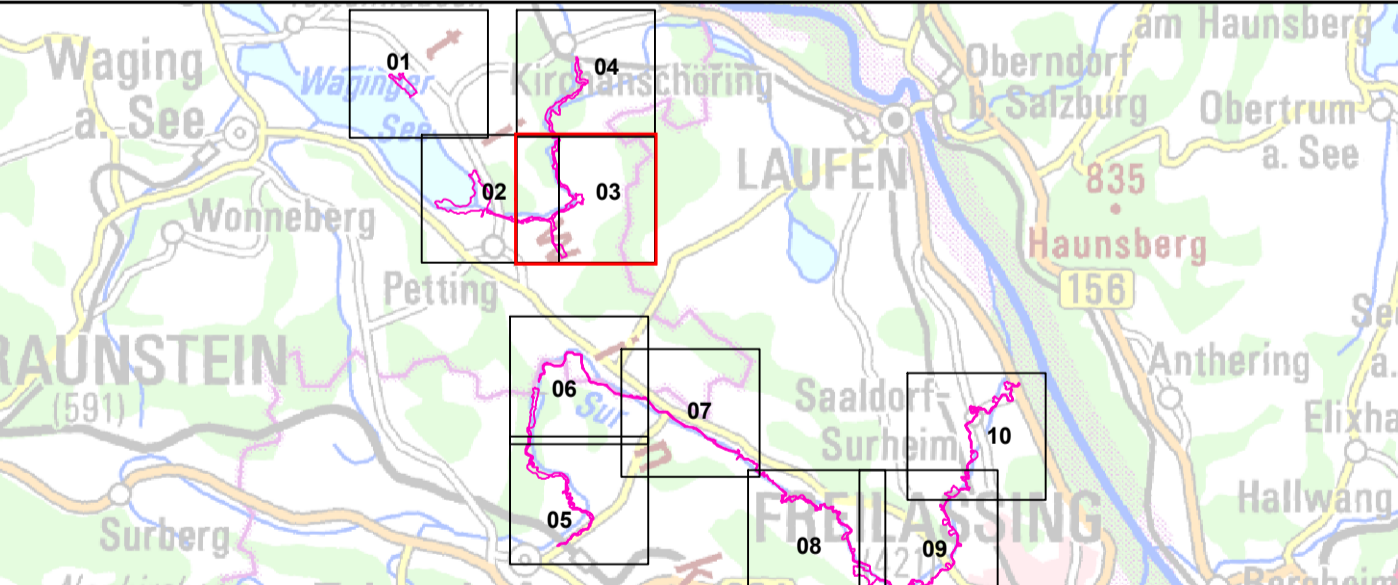
### Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)

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

Keine Bachmuschel, *Unio crassus* (C)  
 Verortung Kammmolch, *Triturus cristatus* (C)  
 Mühikoppe, *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**

<b>Blatt:</b> 3 von 10	<b>Kartenfertigung:</b> 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)