



- FFH- Gebietsgrenze
- FFH-Lebensraumtypen - im Standarddatenbogen genannt**
- 6510, Flachland-Mähwiesen
- signifikante FFH-Lebensraumtypen - nicht im Standarddatenbogen genannt**
- 91E0, Weichholzauwälder
- nicht signifikante FFH-Lebensraumtypen - nicht im Standarddatenbogen genannt**
- 3140, Mäßig nährstoffreiche Stillgewässer mit Armeleuchteralgen
- Erhaltungszustand der FFH-Lebensraumtypen**
- A** Erhaltungszustand A (hervorragend), nicht vergeben
- B** Erhaltungszustand B (gut)
- C** Erhaltungszustand C (mittel bis schlecht)
- LRT 6510: A LRT: Erhaltungszustand
- Bestand und Erhaltungszustand der Arten nach Anhang II der FFH-RL - im SDB genannt**
- 1032, Bachmuschel, *Unio crassus***
Erhaltungszustand: C
Bachmuschelfunde 2016 (Hochwald, S.)
- 38** Probestellen mit Nummerierung
- *Unio crassus* lebend
- Schalenfund
- keine Funde
- 1337, Biber, *Castor fiber***
Erhaltungszustand: B
- Biber
- nicht signifikante Arten nach Anhang II der FFH-RL - nicht im SDB genannt**
- 1134, Bitterling, *Rhodeus amarus***
- Nachweis des Bitterlings (2016: Striegel, S.)
- Zusatzinformation**
- Sonstige gesetzlich geschützte Biotope (§ 30 BNatSchG u. Art. 23 BayNatSchG)
- ▲ Querbauwerk (Sohlabsturz, nicht durchgängig)



Managementplanung
FFH-Gebiet 7130-372 „Oberlauf der Ussel bis Itzing“



Karte 2: Bestand und Bewertung

Blatt: 1 von 1 **Bearbeitungsstand:** Oktober 2018

Bearbeitung:
Regierung von Schwaben



Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Krumbach

Fachbeiträge Bachmuschel und Biber
Dr. Susanne Hochwald

BAYERISCHE FORSTVERWALTUNG

Originalmaßstab: 1:5.000

Geodaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)

