

4365000

4365500

4366000

4366500

5317500

5317000

5316500

5316000

4365000

4365500

4366000

4366500

FFH- Gebietsgrenze (Stand: 04/2016)

FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)\*

\* Nur der dominierende LRT (= LRT1) ist farbig dargestellt.

- 6510, Flachland-Mähwiesen
- 7230, Kalkreiche Niedermoore
- 7210 (Schneidried-Sümpfe), 7220 (Kalktuffquellen): ohne farbige Darstellung, da Nebenbestand

Der LRT 3140 wurde aus kartiertechnischen Gründen als lebensraumtypisches Element mit LRT 7230 bzw. LRT 7220\* subsummiert.

FFH-Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer

Erhaltungszustand der FFH-Lebensraumtypen

- A Erhaltungszustand A (hervorragend)
- B Erhaltungszustand B (gut)
- C Erhaltungszustand C (mittel bis schlecht)

6510: 70%, A LRT, Anteil in %, Erhaltungszustand

6430: 20%, B LRT 1, Anteil in %, Erhaltungszustand  
3260: 05%, C LRT 2, Anteil in %, Erhaltungszustand

Flächig farbig ist der Hauptlebensraumtyp (LRT1) dargestellt. LRT 2 wird durch die Beschriftung im Label kenntlich gemacht.

Arten nach Anhang II der FFH-RL (im SDB genannt)

1014, Schmale Windelschnecke, *Vertigo angustior*  
beprobte Untersuchungsfläche mit Nachweisen (LfU - Monitoring 2018)  
Erhaltungszustand: B

1044, Helm-Azurjungfer, *Coenagrion mercuriale*  
Habitat der Helm-Azurjungfer (Naturschutzfachkartierung Unterallgäu, 2018; Anwander H. mdl.)  
Erhaltungszustand: A

potentielle Habitate der Helm-Azurjungfer

1163, Koppe, *Cottus gobio*  
Befischungstrecken mit Nachweisen (Striegl, 2018)  
Erhaltungszustand: B

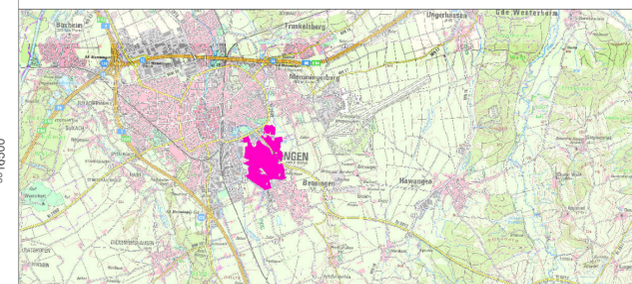
1614, Kriechender Sellerie, *Apium repens*  
Nachweise Kriechender Sellerie (LfU 2018)  
Erhaltungszustand: A  
Nachweise Kriechender Sellerie LPV Unterallgäu (2020/2021), ASK

Zusatzinformation

Sonstige gesetzlich geschützte Flächen nach § 30 BNatSchG u. Art. 23 BayNatSchG

Vorkommen Riednelke (*Armeria maritima* ssp. *purpurea*)  
(Naturschutzfachkartierung Unterallgäu, 2018)

Wuchsortbereich Riednelke (Eglseer, 2019)



Managementplanung  
FFH-Gebiet 8027-301 Benninger Ried



Karte 2: Bestand und Bewertung

Blatt: 1 von 1 Bearbeitungsstand: Mai 2022

Bearbeitung:  
Regierung von Schwaben

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Krumbach

Auftragnehmer (Teil Zoologie, Maßnahmen):  
Hubert Anwander, Ökologische Gutachten, Ettenbeuren



Originalmaßstab: 1:3.500



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

3150: 100%, B

3150: 100%, B

7230: 60%, A  
7220: 40%, A

6510: 100%, B

6510: 100%, B