

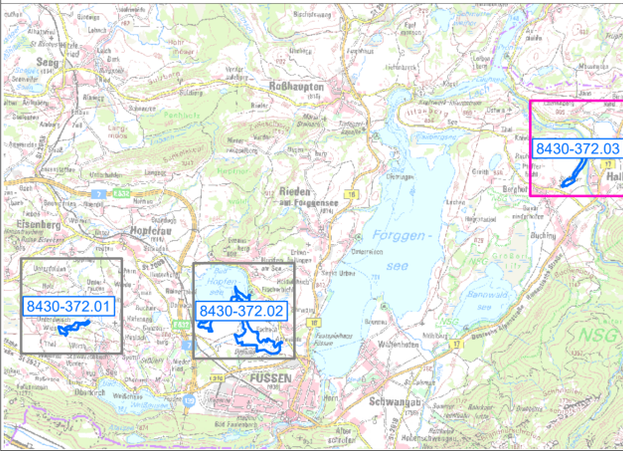
Erhaltungszustand der FFH-Lebensraumtypen
 Bei LRT mit einem Anteil 100 % befindet sich die Bewertung (A, B oder C) direkt in der jeweiligen Fläche.

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.

- FFH- Gebietsgrenze (Stand: 04/2016)
- Lebensraumtypen im Standard-Datenbogen genannt**
- | Anteil LRT > 20% | Anteil LRT < 20% | Lebensraumtyp |
|--------------------|-----------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Blue circle | | 3140 Stillgewässer mit Amleuchteralgen (Komplex mit weiteren LRT) |
| Blue square | | 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation |
| Orange square | Orange hatched square | 6210 Kalkmagerrasen |
| Purple square | | 6410 Pfeifengraswiesen |
| Purple square | | 6410 Pfeifengraswiesen (Komplex mit LRT 7230) |
| Purple square | | 6410 Pfeifengraswiesen (Komplex mit LRT 7230 und mit 6210) |
| Green square | Green hatched square | 6430 Feuchte Hochstaudenfluren |
| Green square | | 6430 Feuchte Hochstaudenfluren (Komplex mit LRT 91E2) |
| Light green square | | 6510 Magere Flachland-Mähwiesen |
| Purple square | | 7120 Geschädigte Hochmoore |
| Dark blue square | | 7220* Kalktuffquellen |
| Purple square | Purple hatched square | 7230 Kalkreiche Niedermoore |
| Purple square | | 7230 Kalkreiche Niedermoore (Komplex mit LRT 7140) |
| Green square | | 9184* Giersch-Bergahorn-Eschenmischwälder (C+) |
| Green square | | 91E2* Erlen- und Erlen-Eschen-Wälder (Alnion) (C+) |
- Lebensraumtypen nicht im Standard-Datenbogen genannt**
- | | |
|-------------------|------------------------------------|
| Light blue square | 3150 Nährstoffreiche Stillgewässer |
| Yellow square | 7110* Lebende Hochmoore |
| Red square | 7210* Schneidried-Sümpfe |
| Brown square | 91D0* Moorwälder |
- Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie**
- | | |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Blue dotted square | 1013 Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>) (Erhaltungszustand C) |
| Orange dotted square | 1014 Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>) (Erhaltungszustand C) |
| Yellow star | 1044 Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>) (Erhaltungszustand C) |
| M.n. box | 1061 Dunkler Wiesenknochen-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>) (Erhaltungszustand B) |
| E.a. box | 1065 Goldener Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>) (Erhaltungszustand B) |
| Purple hatched square | 4096 Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>), Wuchsfleichen (Erhaltungszustand A) |
| Yellow hatched square | Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>) |
| Grey star | Kriechender Sellerie / Kr. Scheiberich (<i>Apium repens</i>), Fundort [Art nicht im SDB genannt, ohne Bewertung] |
- Nachrichtlich**
- Black dashed line: Gemeindegrenzen
 - Black hatched square: Gesetzlich geschützte Biotope nach § 30 BNatSchG / Art. 23 BayNatSchG (soweit kein FFH-LRT)



Managementplanung
FFH-Gebiet 8430-327 Kalktuffquellsümpfe und Niedermoore im Ostallgäu

Karte 2: Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen und Arten

Blatt: 3 von 3	Bearbeitungsstand: September 2022
Bearbeitung: Regierung von Schwaben	
Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Krumbach	
Planungsbüro: Landschaftsplanung Bissinger, Rumpfstr. 42 80469 München	
BAYERISCHE FORSTVERWALTUNG Bearbeitung M. Bissinger, K. Weixler Dr. G. Anderlik-Wesinger	
Originalmaßstab: 1:2.500 0 25 50 100 Meter	Geodaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)