

Bestand

Tierarten

- ▲ Exuvien der Grünen Keiljungfer
- ▨ Grüne Keiljungfer - Erhaltungszustand B
- ▨ Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling - Erhaltungszustand C
- Koppe - Erhaltungszustand C

Sekundärdaten

- Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- Grüne Keiljungfer
- ▨ FFH-Gebietsgrenze (Stand: 04/2016)
- ▨ Landkreisgrenze

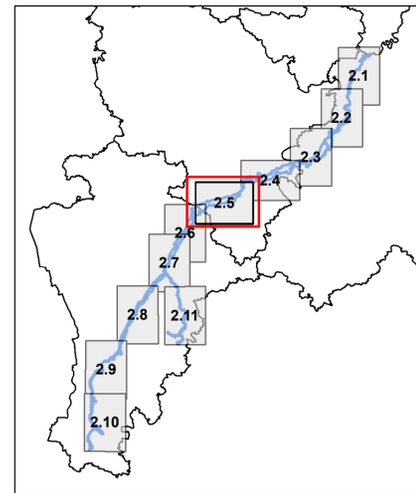
FFH-Lebensraumtypen

- sonstige gesetzlich geschützte Biotope
- 3140 Stillgewässer mit Arnieuchteraigen
- 3150 Nährstoffreiche Stillgewässer
- ▨ 3150/3140/91E0 - Komplex
- ▨ 3150/91E0 - Komplex
- ▨ 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- ▨ 3260/6430 - Komplex
- ▨ 3260/6430/91E0 - Komplex
- ▨ 3260/91E0 - Komplex
- ▨ 6210 Kalkmagerrasen
- ▨ 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
- ▨ 6410 Pfeifengraswiesen
- ▨ 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- ▨ 6430/3260 - Komplex
- ▨ 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- ▨ 7230 Kalkreiche Niedermoore
- ▨ 9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder
- ▨ 91E0 Weichholzaawälder mit Erlen, Esche u. Weiden
- ▨ 91E0/6430 - Komplex
- ▨ Grundstücksliste
- Paar-Kilometrierung

Bewertung - Erhaltungszustand

A - hervorragend
 B - gut
 C - mittel bis schlecht

Im Komplex betrifft der erstgenannte Wert den erstgenannten LRT



**Managementplanung
 FFH-Gebiet 7433-371 „Paar“**

Karte 2: Bestand und Bewertung

Blatt: 5 von 11 | Bearbeitungsstand: Juli 2016

Bearbeitung: Regierungen von Schwaben und Oberbayern
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Krumbach

Planungsbüro: Hadatsch im BDLA, Hohenlinden

Originalmaßstab: 1:10.000

0 50 100 200 300 400 500 m

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