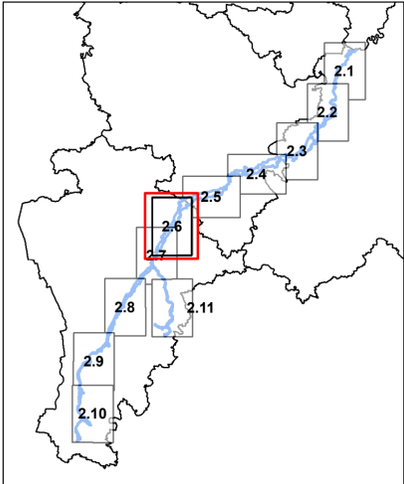


Bestand	
Tierarten	▲ Exuvien der Grünen Keiljungfer
Sekundärdaten	● Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling ● Grüne Keiljungfer ■ Grüne Keiljungfer - Erhaltungszustand B ■ Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling - Erhaltungszustand C ● Koppe - Erhaltungszustand C - - - FFH-Gebietsgrenze (Stand: 04/2016) □ Landkreisgrenze
FFH-Lebensraumtypen	□ sonstige gesetzlich geschützte Biotope □ 3140 Stillgewässer mit Armeleuchteralgen ■ 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 Weichholzauwälder 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: 6 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)