

FFH-Gebietsgrenze

FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)\*  
 \* Nur der dominierende LRT (= LRT1) ist farbig dargestellt.

Anteil LRT1 > 20 %		Anteil LRT1 < 20 %	
	3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation		6410, Pfeifengraswiesen
	6410, Pfeifengraswiesen		6430, Feuchte Hochstaudenfluren
	6430, Feuchte Hochstaudenfluren		6510, Magere Flachland-Mähwiesen
	6510, Magere Flachland-Mähwiesen		7230, Kalkreiche Niedermoore
	7230, Kalkreiche Niedermoore		

FFH-Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)\*  
 \* Nur der dominierende LRT ist farbig dargestellt.

	91E0, Weichholzwälder mit Erle, Esche und Weide
--	---

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)

**1032, Bachmuschel, Unio crassus**  
 Bachmuscheldichte pro Probestelle (STOLL, 2008);  
 Darstellung Probestelle mit Anzahl der Individuen pro Meter

	0 Ind./m		1,1-5,0 Ind./m
	0,1-0,5 Ind./m		5,1-10 Ind./m
	0,6-1,0 Ind./m		mehr als 10 Ind./m

**1061, Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling, Maculinea nausithous**  
 Habitat des Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläulings

**1065, Skabiosen-Scheckenfalter, Euphydryas aurinia**  
 Habitat des Skabiosen-Scheckenfalters

**1337, Biber, Castor fiber\***  
 \* Nicht in der Karte dargestellt; weitere Erläuterungen siehe Text

Erhaltungszustand der Arten nach Anhang II der FFH-RL

a Erhaltungszustand A (hervorragend)  
 b Erhaltungszustand B (gut)  
 c Erhaltungszustand C (mittel bis schlecht)

Erhaltungszustand der Bachmuschel, Unio crassus

**Gesamtbewertung im FFH-Gebiet: C**

--- Bäche mit Bachmuschelprobestellen und Bewertung innerhalb FFH-Gebiet (Roth, Kleine Roth, Fischteichgraben, Eisenbach/Grenzgraben)

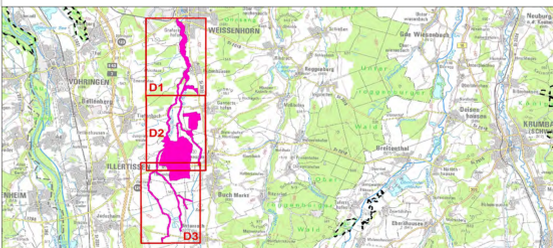
Der Erhaltungszustand der Bachmuschel im jeweiligen Bach innerhalb des FFH-Gebietes ist durch das folgende Label zugeordnet:

**Kleine Roth Bewertung: B**

Probestellen außerhalb des FFH-Gebietes sind ohne Bewertung.

Zusatzinformation

Sonstige gesetzlich geschützte Biotope (§ 30 BNatSchG u. Art. 23 BayNatSchG)  
 Wald-Offenland-Grenze



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 7726-372 "Obenausener Ried und Muschelbäche im Rothtal"**



**Karte 2: Bestand und Bewertung**

Blatt: D3 von 3  
 Bearbeitungsstand: Juni 2014

Bearbeitung: Regierung von Schwaben



Planungsbüro: BIO-BÜRO SCHREIBER

Originalmaßstab: 1:5.000  
 Geodaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)

