

FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf der Basis 1:5.000 nach BayNat2000V)  
 Flurgrenzen  
 Nicht begangene Fläche

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**  
 3260 - Fließgewässer mit flutender Wasservegetation  
 6430 - Feuchte Hochstaudenfluren  
 6510 - Magere Flachland-Mähwiesen  
 91E0\* - Weichholzauwälder mit Erle, Esche und Weide (B)

**Sonstige Flächendaten**  
 LRT-Flächenanteil 1-9%  
 LRT-Flächenanteil 10-49%  
 LRT-Flächenanteil 50-79%  
 LRT-Flächenanteil 80-100%

Gesetzlich geschützte Biotope - soweit nicht gleichzeitig LRT (§ 30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)

**Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**  
 1061, Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling, *Maculinea [Phengaris] nausithous* (B)  
 Habitat

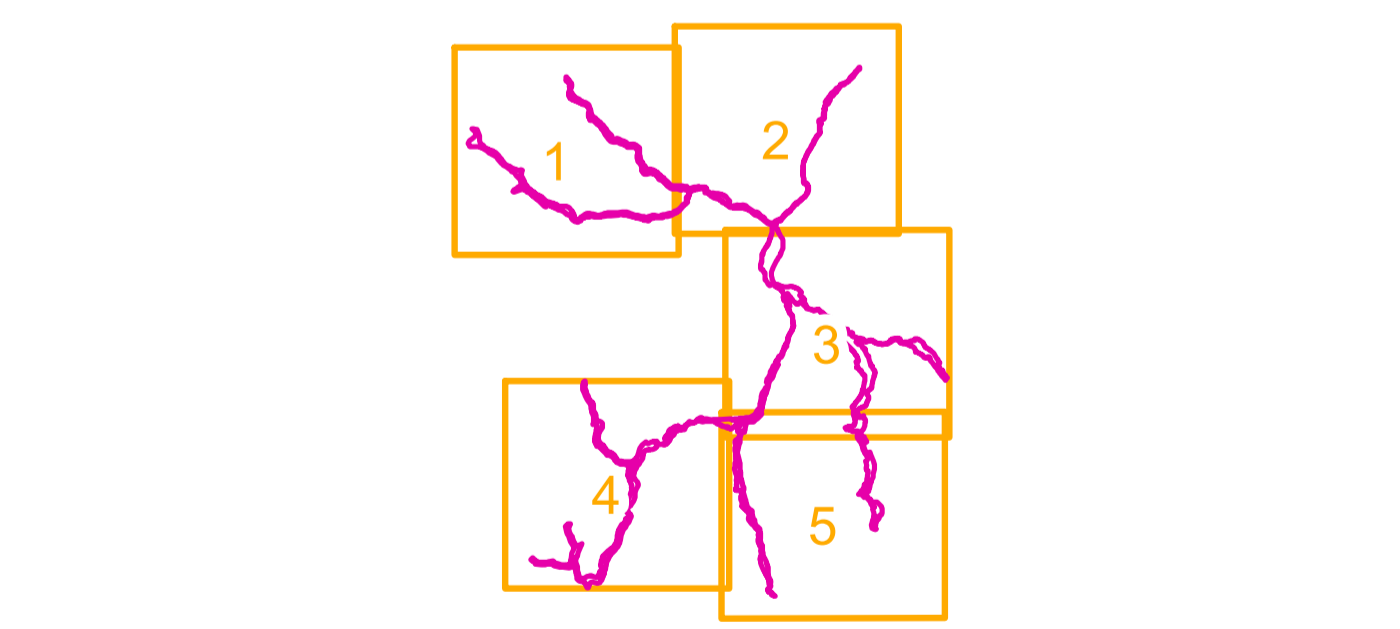
Fischarten in den Gewässern vorkommend - nicht dargestellt  
 1096, Bachneunauge, *Lampetra planeri*  
 1163, Mühlkoppe, Koppe, Gropppe, *Cottus gobio*

Befischungsstrecken 1 - 8 (Bewertung Einzelstreckenweise)

Die Gesamtbewertung für den Wald-Lebensraumtyp ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt.

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddatenspezifischen Vorgaben.

Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind:  
 A = sehr gut  
 B = gut  
 C = mittel bis schlecht  
 Sternchen (\*) = prioritär (vom Verschwinden bedrohte Lebensraumtypen und Arten).



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6321-371**  
**Täler der Odenwaldbäche um Amorbach**

Karte 2: Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen und Arten Behörde

**Blatt:** 3 von 5 **Kartenfertigung:** 24.05.2019

**Bearbeitung:**  
 Regierung von Unterfranken  
 Peterplatz 9, 97070 Würzburg

Büro für ökologische Studien Schlumprecht GmbH  
 Richard-Wagner-Straße 65, 95444 Bayreuth

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Würzburg  
 Von Luxburg Str. 4, 97070 Würzburg

Originalmaßstab: 1 : 10 000  
 0 125 250 500 Meter

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