

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

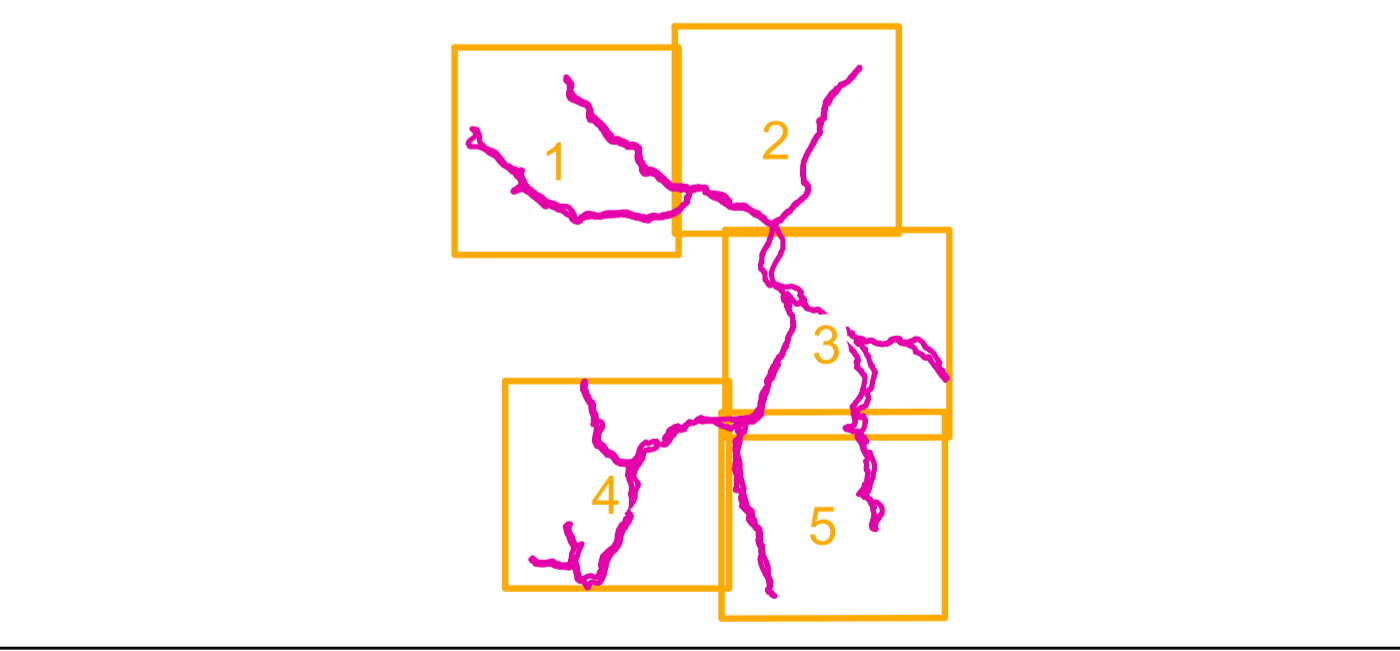
Fischarten in den Gewässern vorkommend - nicht dargestellt
 1096, Bachneunauge, *Lampetra planeri*
 1163, Mühlkoppe, Koppe, Groppe, *Cottus gobio*

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 walddesetzlichen 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

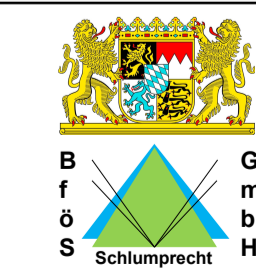


Karte 2: Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen und Arten Behörde

Blatt: 5 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

BAYERISCHE FORSTVERWALTUNG

Originalmaßstab: 1 : 10 000

0 125 250 500 Meter N

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