

FFH-Gebietsgrenze

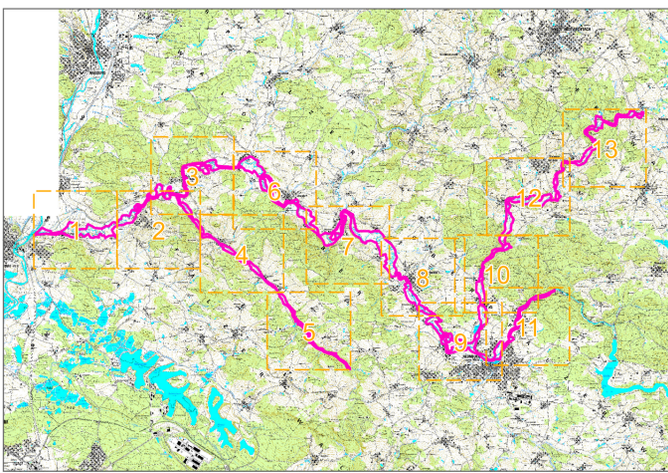
**Lebensraumtypen - im Standard-Datenbogen genannt**

- 3150 Nährstofffreie Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 6230\* Artenreiche Borstgrasrasen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 91E0\* Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (C)

Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt einzelflächenweise und enthält eine gebiets eindeutige Nummer sowie die flächenbezogene Bewertung.  
Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt.  
Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.

**Zusatzinformationen**

- Gesetzlich geschützte Biotope (§ 30 BNatSchG u. Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiete 6639-371**  
**„Talsystem von Schwarzach, Auerbach und Ascha“**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen** Behörde

<b>Blatt:</b> 3 von 13	<b>Kartenfertigung:</b> 12.06.2018
---------------------------	---------------------------------------

**Bearbeitung:**  
Regierung der Oberpfalz

Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

Planungsbüro: ifanos Landschaftsökologie, Nürnberg

Originalmaßstab: 1:5.000

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

0 50 100 200 300 400 Meter