

**FFH-Gebietsgrenze (Stand 1.4.2016)**  
 FFH-Gebietsgrenze (Stand 1.4.2016)  
 Flurstücksgrenzen

**FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510, Magere Flachland-Mähwiesen

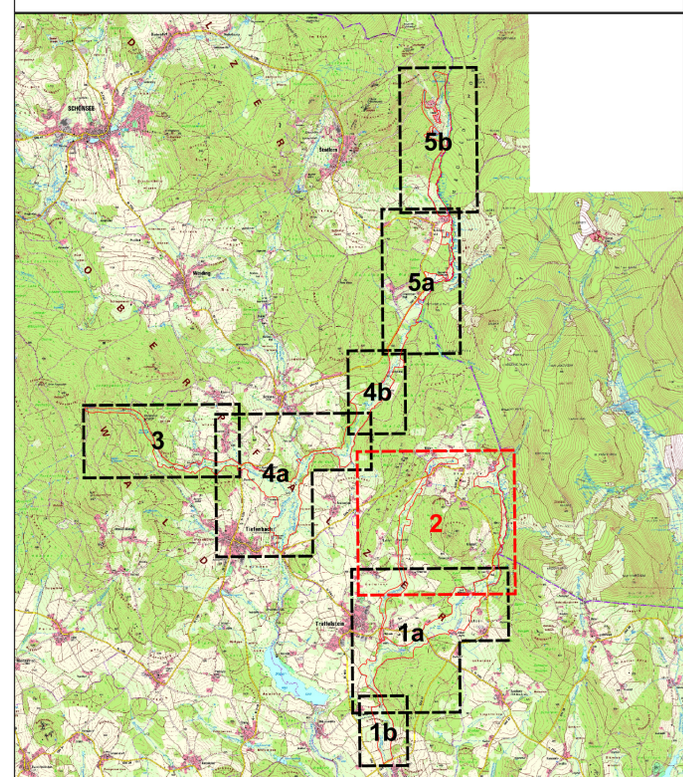
**FFH-Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 6230\*, Artenreiche Borstgrasrasen
- 6410, Pfeifengraswiesen
- 9110, Hainsimsen-Buchenwälder
- 91E0\*, Weichholzauwälder mit Erle, Esche und Weide

**Weitere Offenland-Biotope**

- Flächen nach §30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, ohne Lebensraumtypen

Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt einzelflächenweise und enthält eine gebiets eindeutige Nummer, die flächenbezogene Bewertung des (Haupt-) Lebensraumtyps, ggf. ein Komplexkennzeichen (K). Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den waldgesetzlichen Vorgaben.  
 Kurzdefinition der Erhaltungszustände: A = hervorragend, B = gut, C = mäßig bis schlecht.  
 \* = prioritär (vom Verschwinden bedrohte Lebensraumtypen).



**Managementplanung  
 FFH-Gebiet 6541-371  
 Bayerische Schwarzach und Biberbach**



**Karte 2: Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 2 von 5	<b>Kartenfertigung:</b> 15.11.2021	- Entwurf -
<b>Bearbeitung:</b> Regierung der Oberpfalz Planungsbüro: Rainer Woschöe, Neunburg vorm Wald Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i. d. Oberpfalz Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft		
Originalmaßstab 1:5.000 0 50 100 150 200 250 m		Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) Fachdaten: Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de) Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)

