

FFH-Gebietsgrenze (FFH-Feinabgrenzung auf der Basis 1:5.000 nach BayNat2000V)

Flurstücke

Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)

- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510, Magere Flachland-Mähwiesen

Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer

Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt einzelflächenweise und enthält die flächenbezogene Bewertung des jeweiligen Lebensraumtypes.
Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung erfolgt nicht.

Bewertung des Erhaltungszustandes:

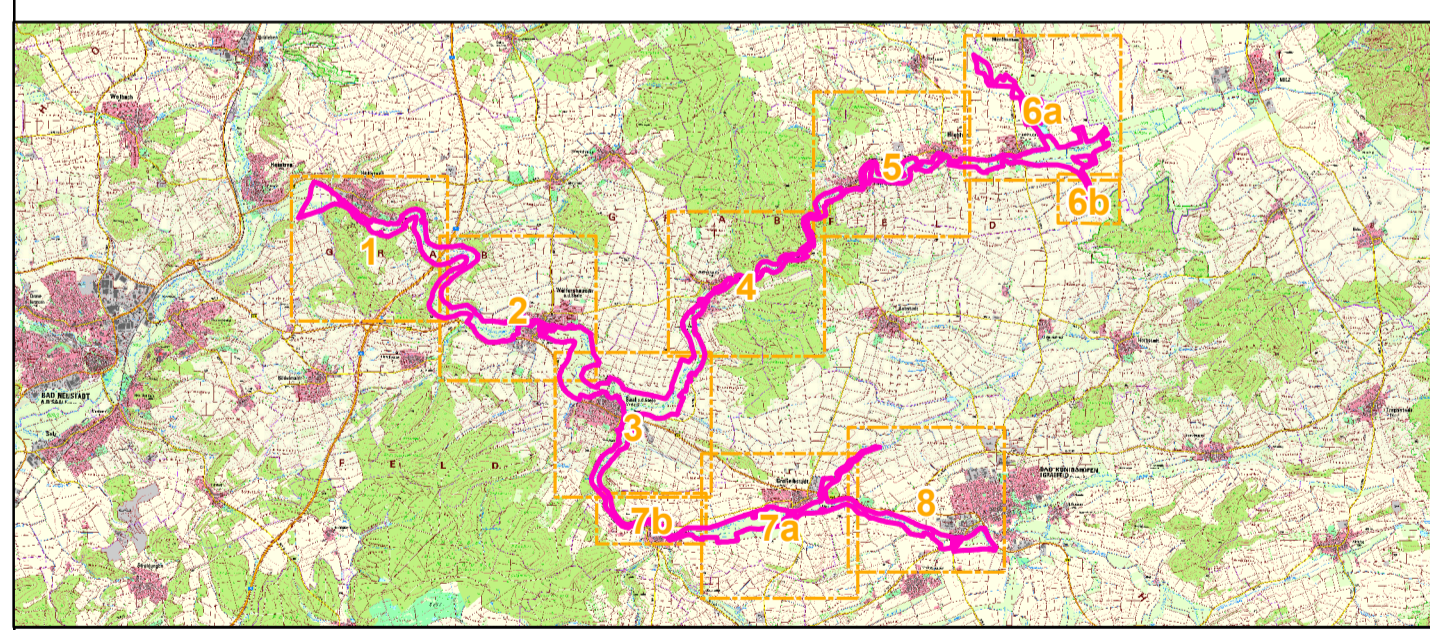
- A = Erhaltungszustand hervorragend
- B = Erhaltungszustand gut
- C = Erhaltungszustand mittel bis schlecht

Flächenanteil der Offenland-Lebensraumtypen (Liniensignatur senkrecht oder waagrecht)
Farbsignatur dem Lebensraumtyp entsprechend:

- Anteil an der Biotop-Teilfläche bis 10 %
- Anteil an der Biotop-Teilfläche 11 - 49 %
- Anteil an der Biotop-Teilfläche 50 - 89 %
- Anteil an der Biotop-Teilfläche 90 - 100 %

Sonstige Fachdaten

- Gesetzlich geschützte Biotopie gem. § 30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - soweit nicht gleichzeitig LRT



**Managementplanung
FFH-Gebiet 5628-371
Milztal und oberes Saaletal**



Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen Behörde

Blatt: Blatt 6 von 8 Kartenfertigung: 20.06.2019

Bearbeitung:
Regierung von Unterfranken
Sachgebiet 51 - Naturschutz
Peterplatz 9
97070 Würzburg



Planungsbüro:
Büro OPUS
Bearbeiter: M. Sc. Biologie Beatrix Grimm
Oberkonnereuther Straße 6a
95448 Bayreuth



Originalmaßstab: 1:5.000
0 50 100 150 200 Meter

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