




TF. 5823-301.04



TF. 5823-301.05

TF. 5823-301.06

**FFH- Lebensraumtypen des Standarddatenbogens mit gesetzlichen Schutz nach §30 BNatSchG**

-  LRT 3260: Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculon fluitantis und des Callitricho-Batrachion
-  LRT 6430: Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
-  LRT 91E0\*: Auwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)




**FFH- Lebensraumtypen des Standarddatenbogens ohne gesetzlichen Schutz nach §30 BNatSchG**

-  LRT 6510: Magere Flachland- Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
-  LRT 3260: Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculon fluitantis und des Callitricho-Batrachion

**FFH- Lebensraumtypen ohne Nennung im Standarddatenbogen ohne gesetzlichen Schutz nach §30 BNatSchG**

-  LRT 9110: Hainsimsen-Buchenwald (*Luzulo-Fagetum*)



**Sonstige Offenland-Lebensräume mit gesetzlichen Schutz nach §30 BNatSchG**

-  Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
-  Seggen- oder binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
-  Natürliche und naturnahe Fließgewässer

**Sonstige Wald-Lebensräume**

-  Sonstiger Lebensraum Wald

**Grenzen:**

-  Flurstücksgrenze (Digitale Flurkarte 1:5000)
-  Grenze FFH- Gebiet 5823-301

**Bewertung Erhaltungszustand der FFH-Lebensraumtypen:**

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



**Managementplan für das FFH-Gebiet 5823-301 "Sinnggrund"**

Karte 2a  
Blatt 3  
FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I  
Bestand und Bewertung : Behördenversion

 **Regierung von Unterfranken**

**Maßstab:** 1: 5000  
**Kartengrundlage:** Nutzung der Godatenbasis der Bay. Vermessungsverwaltung; Geobdatenbasis © Bay. Vermessungsverwaltung

**Bearbeiter:** Dipl.-Biol. Jürgen Fliehr  
Dipl.-Biol. Otto Elsner  
Dipl.-Geogr. Bernhard Reiser  
**Kartographie:** Dipl.-Geogr. Bernhard Reiser  
**Datum:** Okt. 2011

 **IVL** Institut für Vegetationskunde und Landschaftsökologie  
IVL- Unterfranken  
Georg-Eger-Straße 1b  
91334 Hemhofen  
Tel: +49 9195/ 9497 0  
Fax: +49 9195/ 9497 10  
IVL.Germany@ivl-web.de