











TF. 5823-301.02

TF. 5823-301.03



TF. 5823-301.04

FFH- Anhang II-Arten des Standarddatenbogens



1337 Biber (*Castor fiber*)

-  Biberrevier
-  Fraßspurenhäufung
-  Biberwechsel
-  Fraßplatz
-  Biberbau besetzt
-  Biberbau vermutet
-  Biberbau unbesetzt
-  Biberdamm
-  Konfliktbereich (Einbrüche von Biberröhren)
-  Konfliktfläche Landnutzung




1096 Bachneunauge (*Lampetra planeri*)

-  Fortpflanzungshabitate Bachneunauge
Probestelle mit Bachneunaugen-Querder-Vorkommen
-  Fließgewässer Sinn

1059 Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (*Maculinea teleius*)

-  Fortpflanzungshabitat
-  Errechnete Mindesthabitatgröße (homerange)

1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (*Maculinea nausithous*)

-  Fortpflanzungshabitat
-  Errechnete Mindesthabitatgröße (homerange)
-  Potentielles Fortpflanzungshabitat
Heller und Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
(Bestand Großer Wiesenknopf)

Grenzen:

-  Grenze FFH- Gebiet 5823-301



0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 Meter



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

Karte 2b
Blatt 2

**Arten nach Anhang II FFH-Richtlinie
Bestand 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:
Dez. 2008



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