



FFH-Gebietsgrenze (Stand: April 2016)

Übergeordnete Maßnahmen

- Sofortmaßnahme: Wiederherstellung der Durchgängigkeit an Querbauwerken
- Förderung der Eigendynamik und Verbesserung der Gewässerstruktur
- Entwicklung von Ufergehölzen (siehe auch „6430, Hochstaudenfluren“ unten)
- Beeinträchtigende Ablagerungen entfernen; dargestellt: Auswahl

Nicht dargestellt:

- Sicherung und Überwachung einer permanenten Wasserführung
- Gebietsbetreuung für die Biber- und Bachmuschelbestände
- Öffentlichkeitsarbeit
- Einrichtung ausreichend breiter Pufferstreifen an den Fließgewässern
- Förderung einer gewässerschonen Ackernutzung
- Extensive Grünlandnutzung im Einzugsbereich
- Begleitung der Gewässerunterhaltsmaßnahmen; Förderung der interkommunalen Zusammenarbeit

Maßnahmen für FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)

3150, Nährstoffreiche Stillgewässer

- An Stillgewässern mehr Uferverlandungsvegetation zulassen (Röhrichte, Großseggenriede)
- Schonene Teilentlandung (Entschlammung) eines ehemaligen Fischteichs (auf 1/3 der Gewässerfläche)
- Ausreichende Wasserführung von Fischteichen sicherstellen

3260, Fließgewässer mit flutenden Wasserpflanzen

- Strukturaneicherung von Fließgewässerabschnitten (im Hinblick auf den LRT 3260)
- Derzeit keine Maßnahmen (außer ggf. nicht dargestellte übergeordnete Maßnahmen und die Pflege von Galerieauwäldern)

6430, Hochstaudenfluren

- Hochstaudenfluren langfristig offenhalten (abschnittsweise gelegentliche Herbstmahd mit Abräumen; alternativ Entbuschung bei Bedarf); Bekämpfung von Neophyten; dargestellt: Suchräume für die Umsetzung
- Rücksicht auf Hochstaudenfluren bei der Entwicklung von Ufergehölzen nehmen

6510, Flachland-Mähwiesen

- Flachland-Mähwiesen aushagern; vorübergehend dreischürige Nutzung; ggf. (Wieder-)Einbringung lebensraumtypischer Arten
- Zweischürige Nutzung von Flachland-Mähwiesen (Mahd i. d. R. Anfang/Mitte Juni und zweite Augusthälfte/September, mit Abräumen); Düngung, Bodenbearbeitung und Einsaaten nur nach Einzelabstimmung

Maßnahmen für FFH-Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)

91E0*, Weichholzauwälder

Nicht dargestellt: Pflege von Galerieauwäldern (lagegleich mit den Flächen des LRT 91E0* auf der Bestandskarte)

Maßnahmen für Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie (im Standarddatenbogen genannt)

1032, Bachmuschel

- Redynamisierung der verhärteten Bachsohle

Nicht dargestellt:

- Beibehaltung des Bismfangs (Sofortmaßnahme)
- Monitoring gewässerschemischer und -physikalischer Parameter
- Monitoring Biberaktivitäten

1193, Gelbbauchunke

- Anlage und Pflege von Laichgewässern (dargestellt: Suchraum für die Umsetzung der Maßnahme)
- Wiederherstellung und Pflege von Laichgewässern
- Erhaltung wassergefüllter Fahrspuren (Rückegasse) im benachbarten FFH-Gebiet als notwendige Maßnahme

**1096, Bachneunauge
1134, Bitterling
1163, Koppe
1337, Biber**

Gesonderte Maßnahmen sind nicht erforderlich (siehe übergeordnete Maßnahmen und Maßnahmen für die Bachmuschel sowie für den LRT 3260).

Maßnahmen zur Erhaltung und Verbesserung der Verbundsituation

- Wünschenswert: extensive Bewirtschaftung von Nasswiesen und Streuobstbeständen sowie Offenhalten von Röhrichten und Großseggenrieden
- Wünschenswert: jährliche Hoch-/Spätsommermahd des Kalkmagerrasens (mit Abräumen)

Nicht dargestellt: Entwicklung von weiterem artenreichem Extensivgrünland (LRT 6510, Nasswiesen)

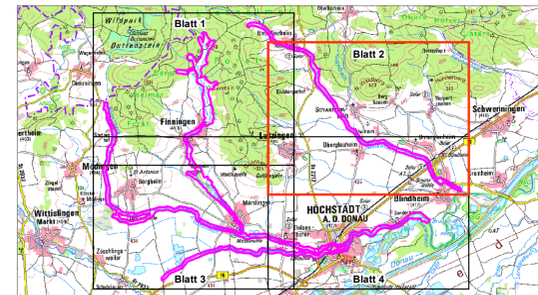
Wünschenswerte Maßnahmen für weitere naturschutzfachlich bedeutsame Lebensräume und Arten

1203, Laubfrosch (FFH-Anhang IV)

- Laichgewässer wiederherstellen bzw. neu anlegen

Zusatzinformation

- Sonstige gesetzlich geschützte Flächen nach § 30 BNatSchG u. Art. 23 BayNatSchG
- Flurstücke



**Managementplanung
FFH-Gebiet 7328-371 Nebel-, Kloster- und Brunnenbach**

Karte 3: Ziele und Maßnahmen

ENTWURF

Blatt: 2 von 4	Bearbeitungsstand: Mai 2025
--------------------------	---------------------------------------

Bearbeitung:
Regierung von Schwaben

Planungsbüros:
Schmidt & Partner GbR, Goldkronach
Planungsbüro für angewandten Naturschutz (PAN GmbH), München

Originalmaßstab: 1 : 10.000

0 125 250 500 m

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