



LEGENDE

Grenze des FFH-Gebietes

Erhaltungsmaßnahmen für FFH-Lebensraumtypen

Auwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior*

- Einbringung und Förderung der charakteristischen Baumarten v. a. Roterle und Esche
- Vernetzen der Auwälder
- Erhaltung totholz- und biotopreicher Bestände

Extensive Mahd der Flachland-Mähwiesen

Weitere Wiederherstellungsmaßnahmen

Ohne Darstellung im Plan Entwicklung von Flachland-Mähwiesen durch extensive Nutzung von Wirtschaftswiesen

Wiederherstellungsmaßnahmen für die Grüne Keiljungfer

- Herstellung eines Standortmosaiks aus beschatteten und besonnten Gewässerabschnitten durch Auflichten der Ufergalerien und regelmäßige Mahd der offenen Uferstreifen. Gebüsche und Schilfbestände, die die Wasserfläche stark beschatten, sind zu beseitigen
- Differenzierung und Verbesserung der Strömungsverhältnisse und der Gewässerstruktur durch Einbringen von standortgerechtem Riesel (zur Sohlenstabilisierung) und den Einbau von Strömungshindernissen wie Baumstämme, Äste und Steine oder die Herausnahme vorhandener Wasserbausteine
- Verzicht auf naturfernen Gewässerausbau
- Sicherung von Pufferstreifen zur Verbesserung der Wasserqualität durch Eintragsreduzierung von Nährstoffen aus angrenzenden landwirtschaftlichen Flächen. Regelmässige Pflege zur Schaffung von Strukturvielfalt
- Vermeidung von durchgehender Bepflanzung und Beschattung bei Gehölzpflanzungen

Abschnitte für die bevorzugte Durchführung von Wiederherstellungsmaßnahmen für die grüne Keiljungfer



Projekt:
**Managementplan für das FFH-Gebiet
 6833-372 "Schwarzach vom Main-
 Donau-Kanal bis Obermässing"**



Kartentitel:
Karte 3: Maßnahmenkarte

Blatt Nr.: 3	Stand: Kartenfertigung: 02/2014
--------------	------------------------------------

Bearbeitung:  mit  Planungsgruppe Landschaft Rennweg 60 90489 Nürnberg Tel. 0911-537744 Fax 581274 E-mail: pg-landschaft@gmx.de	Maßstab: 1:10 000  Kartengrundlage: Geobasisdaten © Bayer. Landesvermessungsverwaltung Im Auftrag der:  Regierung von Mittelfranken Promenade 27 91522 Ansbach
--	---