

# Natura 2000-Managementplan



### LEGENDE

**Lebensraumtypen**

Fließgewässer mit flutender Wasservegetation

Schlammige Flusssufer mit Pionierv egetation

Kalk-Magerrasen

Feuchte Hochstaudenfluren

Magere Flachland-Mähwiesen

Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

Höhlen und Balmen

Orchideen-Buchenwälder

Schlucht- und Hangmischwälder\*

Auenwälder mit Erle, Esche, Weide\*

\* prioritäre Lebensraumtypen

**FFH-Code**

3260

3270

6210

6430

6510

8210

8310

9150

9180\*

91E0\*

**Kleinflächige Lebensraumtypen in Gemengelage**  
(Darstellung generalisiert, nicht lagegenau)

Fließgewässer mit flutender Wasservegetation

Kalk-Pionierrasen\*

Kalk-Magerrasen

Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

Höhlen und Balmen

**FFH-Code**

3260

6110\*

6210

8210

8310

**Erhaltungsziele für Lebensraumtypen**

Erhaltung der bestehenden Lebensraumtypen in hervorragendem Zustand (A)

Erhaltung der bestehenden Lebensraumtypen in gutem Zustand (B)

Erhaltung der bestehenden Lebensraumtypen in durchschnittlichem Zustand (C)

**Entwicklungsziele für Lebensraumtypen im Offenland**

Entwicklung des Lebensraumtyps Feuchte Hochstaudenfluren [6430]

Entwicklung des Lebensraumtyps Magere Flachland-Mähwiesen [6510]

Entwicklung des Lebensraumtyps Auenwälder mit Erle, Esche, Weide\* [91E0\*]

**Sonstiges**

Grenze des FFH-Gebiets

Gemarkungsgrenze

Flurstücksgrenze

0125250500

Meter

N

Managementplan  
für das FFH-Gebiet 7519-341  
„Neckar und Seitentäler bei Rottenburg“

Lebensraumtypen  
Teilkarte 5

Bearbeiter	ARGE FFH-Management Tier- und Landschaftsökologie Dr. J. Deutsche IUP (Institut f. Umweltplanung) Prof. Dr. K. Reidl
Gezeichnet	K. Barth
Gefertigt	07.12.2012
Stand der Kartierung	30.11.2010
Maßstab	1:5.000

Grundlage:  
Topographische Karte (TUK200)  
Orthophoto (DOP)  
Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)  
© Landesamt für Geoinformation und  
Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL)  
(www.lgl-bw.de) Az.: 2851.9-1/19