

# Natura 2000-Managementplan



### LEGENDE

#### Lebensstätten von Arten der FFH-Richtlinie

	FFH-Code
Schmale Windschnecke ( <i>Vertigo angustior</i> )	1014
Bachneunauge ( <i>Lampetra planeri</i> )	1096
Groppe ( <i>Cottus gobio</i> )	1163
Kammolch ( <i>Triturus cristatus</i> )	1166
Bechsteinfledermaus** ( <i>Myotis bechsteinii</i> )	1323
Großes Mausohr** ( <i>Myotis myotis</i> )	1324
Dicke Treppe ( <i>Bromus grossus</i> )	1892

\*\* ohne Bewertung entsprechend der Erfassungsmethodik

1163.9 Farbe entspricht der jeweiligen Lebensstätte

Bewertung: A hervorragender Zustand  
B guter Zustand  
C durchschnittlicher Zustand  
Für einige Arten erfolgt keine Bewertung, daher ist bei diesen kein Erhaltungszustand angegeben.

FFH-Code

#### Einzelnachweise von Arten der FFH-Richtlinie

- Schmale Windschnecke (*Vertigo angustior*)
- Bachneunauge (*Lampetra planeri*)
- Groppe (*Cottus gobio*)
- Kammolch (*Triturus cristatus*)
- Winterquartier Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*)
- Sommerquartier Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*)
- Winterquartier Großes Mausohr (*Myotis myotis*)
- Sommerquartier Großes Mausohr (*Myotis myotis*)
- Dicke Treppe (*Bromus grossus*)

#### Erhaltungsziele von Arten der FFH-Richtlinie

- Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windschnecke in einem mindestens gutem Zustand\*
- Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windschnecke in einem mindestens durchschnittlichem Zustand\*
- Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windschnecke in durchschnittlichem Zustand
- Erhaltung der Lebensstätte des Bachneunauges in durchschnittlichem Zustand
- Erhaltung der Lebensstätte der Groppe in hervorragendem Zustand
- Erhaltung der Lebensstätte der Groppe in gutem Zustand
- Erhaltung der Lebensstätte des Kammolchs in einem mindestens durchschnittlichem Zustand\*
- Erhaltung der Lebensstätte der Dicken Treppe in hervorragendem Zustand
- Erhaltung der Lebensstätte der Dicken Treppe in gutem Zustand
- Erhaltung der Lebensstätte der Dicken Treppe in durchschnittlichem Zustand
- Erhaltung der Lebensstätte der Bechsteinfledermaus
- Erhaltung der Lebensstätte des Großen Mausohrs
- Erhaltung geeigneter Habitatflächen des Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläulings

\* Einschätzung des Erhaltungszustands unter Berücksichtigung der Kartiermethode

#### Entwicklungsziele von Arten der FFH-Richtlinie

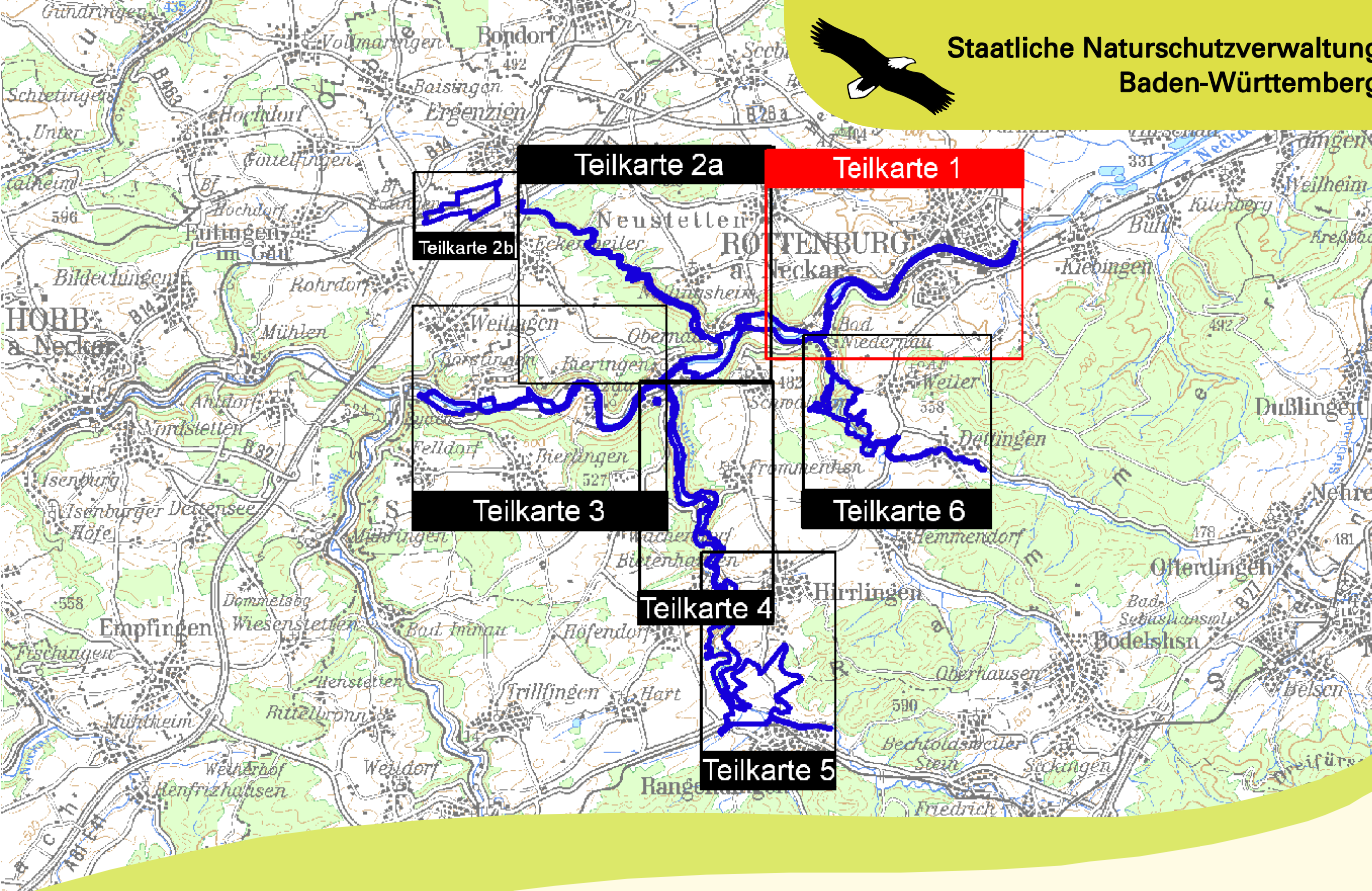
- Entwicklung der Lebensstätte der Schmalen Windschnecke
- Entwicklung der Lebensstätte des Kammolchs
- Wiederherstellung der Durchgängigkeit

#### Sonstiges

- Grenze des FFH-Gebiets
- Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze

0 125 250 500 Meter

N



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

Bearbeiter

Gezeichnet

Gefertigt

Stand der Kartierung

Maßstab

ARGE FFH-Management  
Tier- und Landschaftsökologie Dr. J. Deuschle  
IUP (Institut f. Umweltplanung) Prof. Dr. K. Reidl  
K. Barth  
07.12.2012  
30.11.2010  
1:5.000

Grundlage:  
Topographische Karte (TUK200)  
Orthophoto (DOP)  
Automatisiertes Liegenschaftskaster (ALK)

© Landesamt für Geoinformation und  
Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL)  
(www.lgl-bw.de) Az.: 2851.9-1/19

Arten

Teilkarte 1

Staatliche Naturschutzverwaltung  
Baden-Württemberg

NATURA 2000

Baden-Württemberg  
REGIERUNGSPRÄSIDIUM TüBINGEN