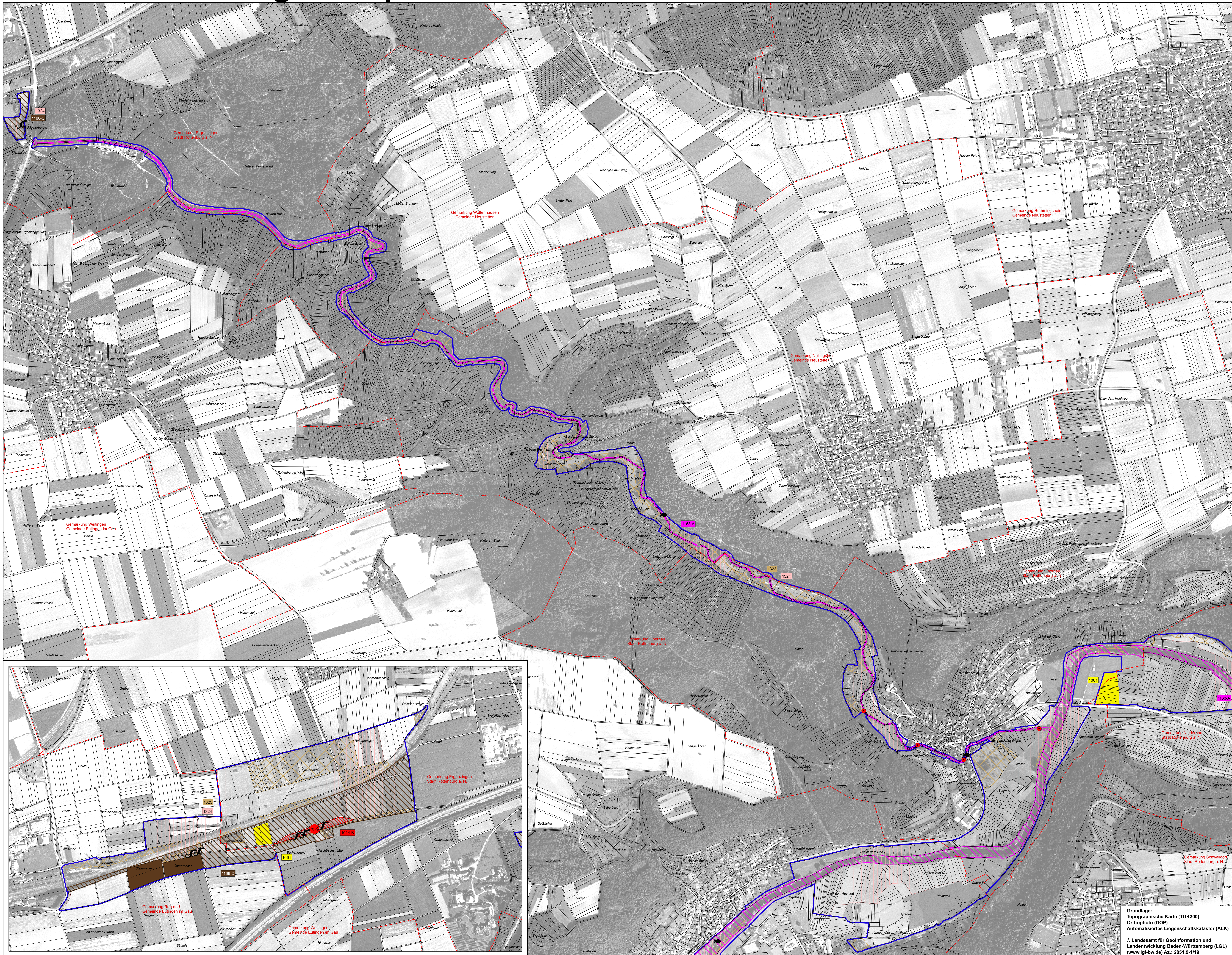


Natura 2000-Managementplan



LEGENDE

Lebensstätten von Arten der FFH-Richtlinie

FFH-Code	Arten
1014	Schmale Windschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
1323	Bechsteinfledermaus* (<i>Myotis bechsteinii</i>)
1324	Großes Mausohr** (<i>Myotis myotis</i>)
1882	Dicke Trespe (<i>Bromus grossus</i>)

** ohne Bewertung entsprechend der Erfassungsmethodik

1163-C 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 Trespe (*Bromus grossus*)

Erhaltungsziele von Arten der FFH-Richtlinie

- Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windschnecke in einem mindestens guten 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 Trespe in hervorragendem Zustand
- Erhaltung der Lebensstätte der Dicken Trespe in gutem Zustand
- Erhaltung der Lebensstätte der Dicken Trespe in durchschnittlichem Zustand
- Erhaltung der Lebensstätte der Bechsteinfledermaus
- Erhaltung der Lebensstätte des Großen Mausohrs
- Erhaltung geeigneter Habitattflächen des Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläulings

* Einschätzung des Erhaltungszustands unter Berücksichtigung der Kartiermethode

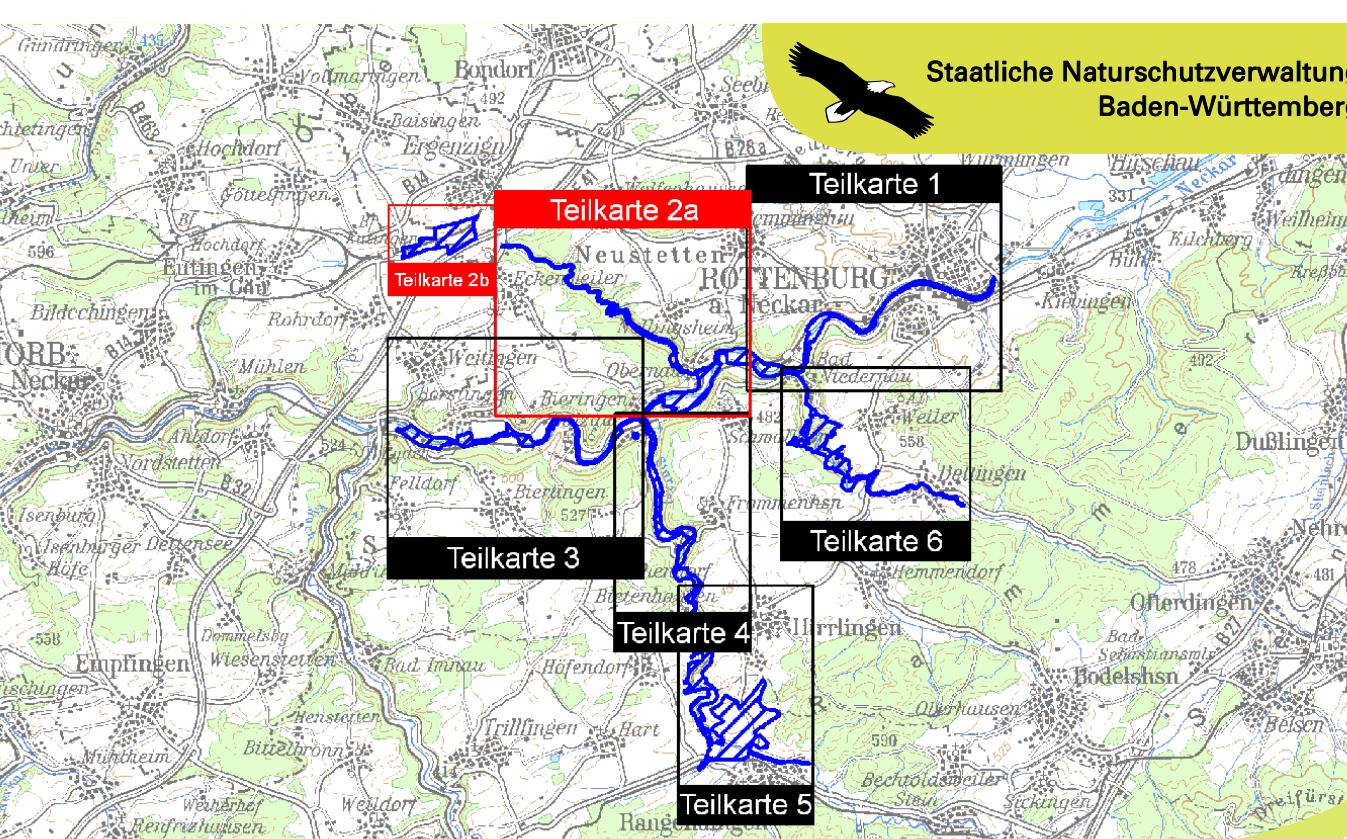
Entwicklungsziele von Arten der FFH-Richtlinie

- 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



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

Entwurf Auslegung, Stand: 02.05.2012

Arten Teilkarte 2a + 2b

Bearbeiter	ARGE FFH-Management Tier- und Landschaftsökologie Dr. J. Deutsche IUP (Institut f. Umweltplanung) Prof. Dr. K. Reidl K. Barth
Gezeichnet	02.05.2012
Gefertigt	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

gefördert mit Mitteln der EU

Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM TÜBINGEN