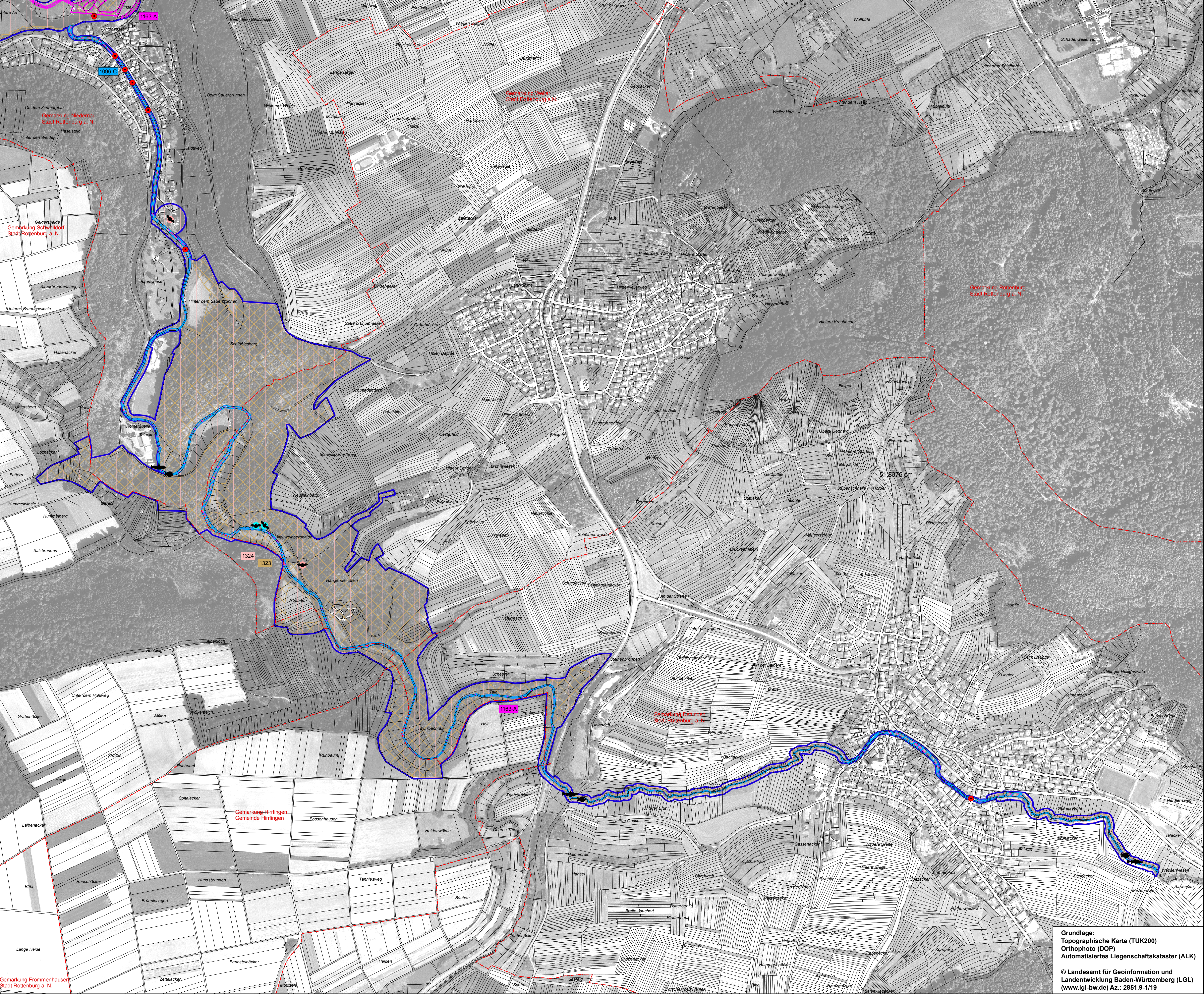


Natura 2000-Managementplan



LEGENDE

Lebensstätten von Arten der FFH-Richtlinie		FFH-Code
	Schmale Windelschnecke (<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 Trespe (<i>Bromus grossus</i>)	1882
** ohne Bewertung entsprechend der Erfassungsmethodik		
	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 Windelschnecke (*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 Windelschnecke in einem mindestens gutem Zustand*
- Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke in einem mindestens durchschnittlichem Zustand*
- Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke 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 Habitatflächen des Dunklen Wiesenknopf- Ameisenbläulings

* Einschätzung des Erhaltungszustands unter Berücksichtigung der Kartiemethode

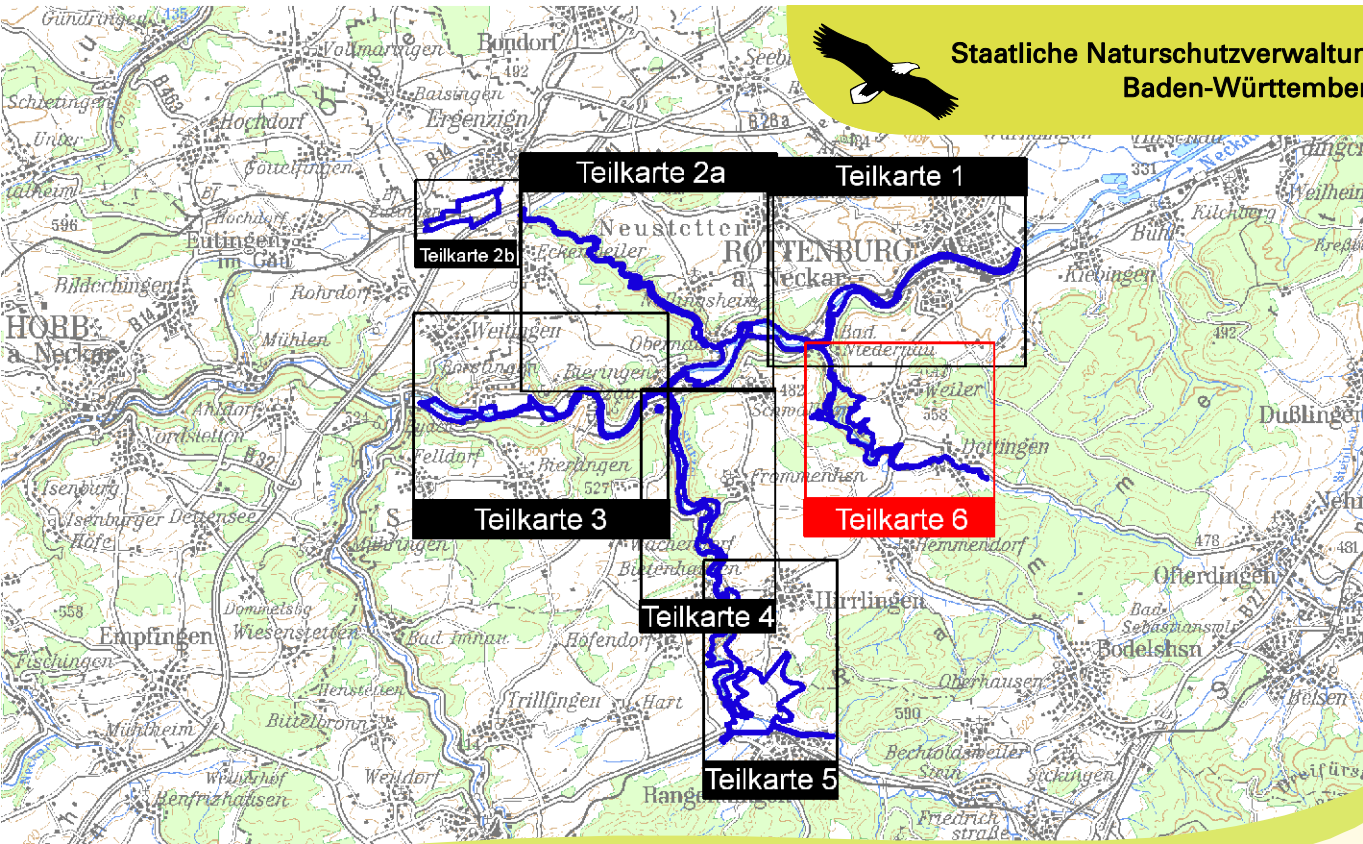
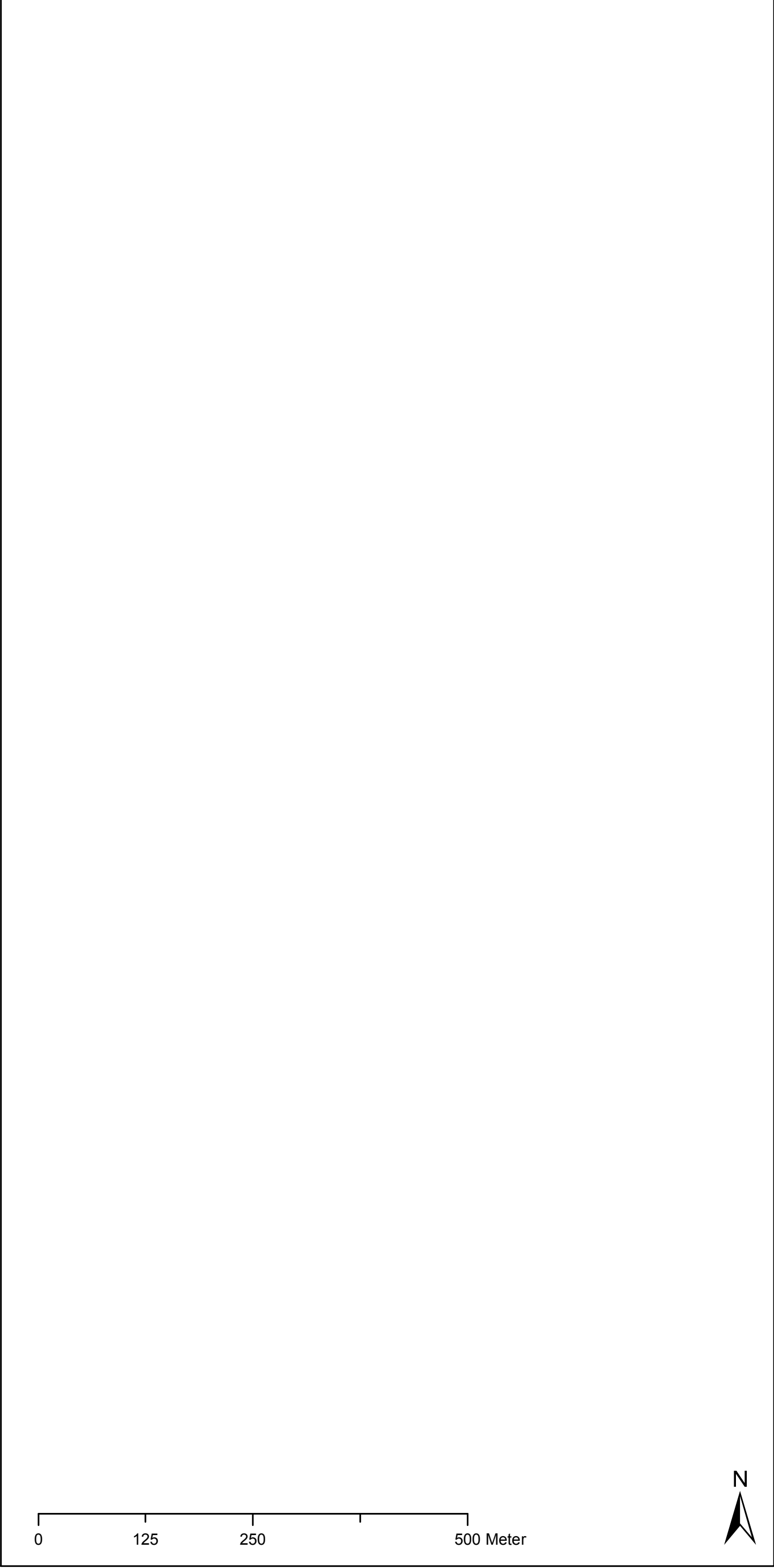
Entwicklungsziele von Arten der FFH-Richtlinie

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

Sonstiges

- Grenze des FFH-Gebiets
- Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze

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



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

Bearbeiter	ARGE FFH-Management Tier- und Landschaftsökologie Dr. J. Deuschle 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

