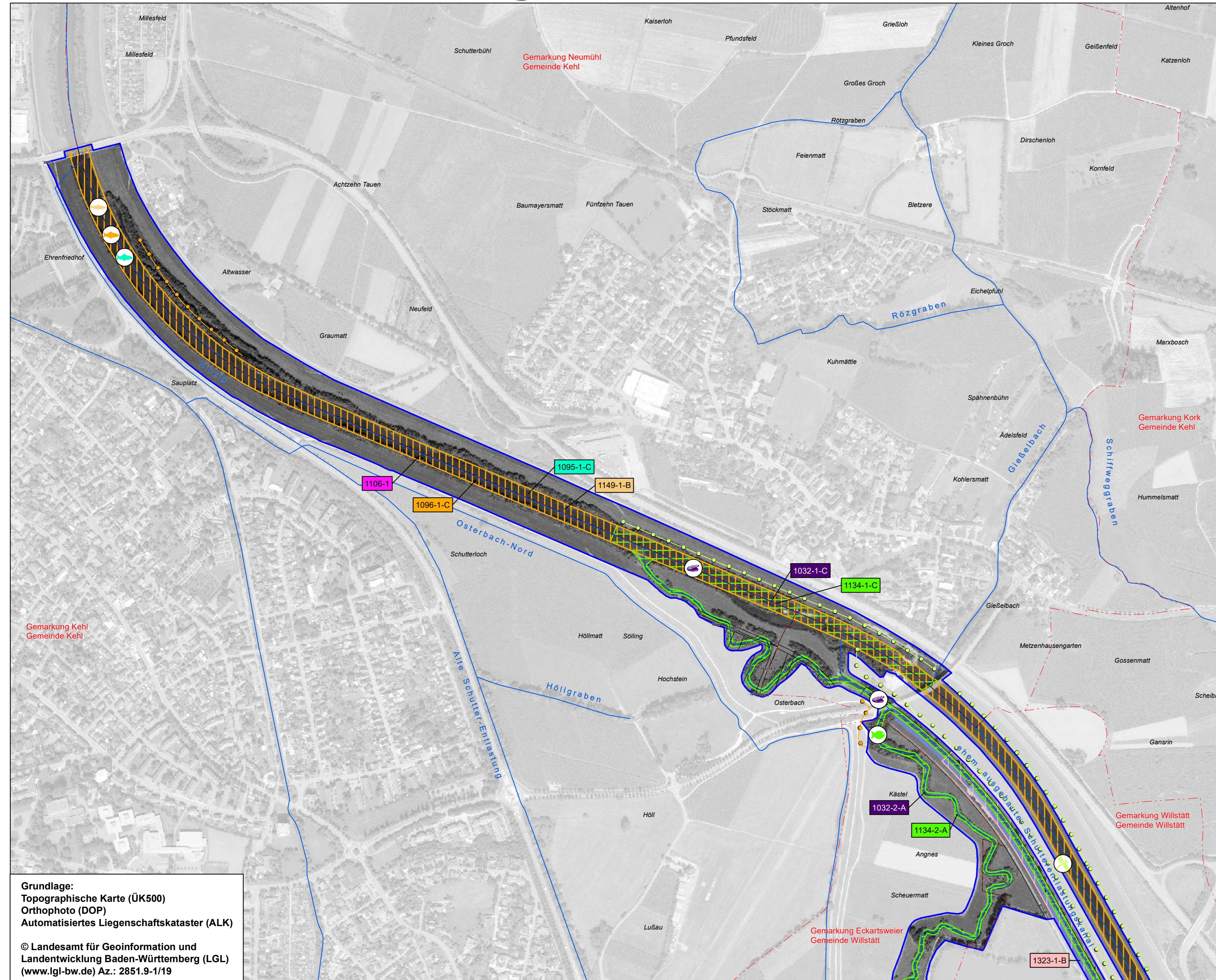


Natura 2000-Managementplan



Grundlage:
Topographische Karte (ÜK500)
Orthophoto (DOP)
Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)
© Landesamt für Geoinformation und
Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL)
(www.lgl-bw.de) Az.: 2851.9-1/19

LEGENDE

Lebensstätten von Arten der FFH-Richtlinie

Symbol	Art	FFH-Code
[Red hatched box]	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)	1014
[Green hatched box]	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)	1016
[Green hatched box]	Gemeinsame Lebensstätte folgender Arten: Kleine Flussmuschel (<i>Unio crassus</i>) Bitterling (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)	1032 1134
[Orange line]	Probestrecke Fischarten (Darstellung schematisiert, Versatz: 30 m)	
[Green line]	Grüne Flussjungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)	1037
[Green line]	Probestrecke (Darstellung schematisiert, Versatz: 30 m)	
[Blue hatched box]	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)	1044
[Blue line]	Probestrecke (Darstellung schematisiert, Versatz: 30 m)	
[Light blue box]	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)	1059
[Orange box]	Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>)	1060
[Blue box]	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)	1061
[Pink box]	Heldbock (<i>Cerambyx cerdo</i>)	1088
[Orange hatched box]	Gemeinsame Lebensstätte folgender Fischarten: Meerneunauge (<i>Petromyzon marinus</i>) Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>) Lachs (<i>Salmo salar</i>) Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>)	1095 1096 1106 1149
[Orange line]	Probestrecke Fischarten (Darstellung schematisiert, Versatz: 30 m)	
[Yellow hatched box]	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)	1193
[Pink hatched box]	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>)	1321
[Pink hatched box]	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)	1323
[Green hatched box]	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)	1324
[Green hatched box]	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)	1381
[Green hatched box]	Kleefarn (<i>Marsilea quadrifolia</i>)	1428

♦ – Die Lebensstätten von Grüner Flussjungfer (*Ophiogomphus cecilia*) [1037], Wimperfledermaus (*Myotis emarginatus*) [1321] und Großem Mausohr (*Myotis myotis*) [1324] sind in der Karte nicht dargestellt.
– Die Lebensstätte der Grünen Flussjungfer erstreckt sich auf die gesamte Kinzig im FFH-Gebiet sowie die gesamte Schutter.
– Die Lebensstätten von Wimperfledermaus und Großem Mausohr auf das gesamte FFH-Gebiet mit Ausnahme der Ackerflächen.

Code	Erfassungseinheiten und Erhaltungszustand	FFH-Code
1016-1-B	Erfassungseinheiten und Erhaltungszustand 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. Erfassungseinheit (Nr. intern MaP-Datenbank)	
	FFH-Code	

Einzelnachweise von Arten der FFH-Richtlinie

Symbol	Art	FFH-Code
[Red circle]	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)	1014
[Green circle]	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)	1016
[Purple circle]	Kleine Flussmuschel (<i>Unio crassus</i>)	1032
[Green circle]	Grüne Flussjungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)	1037
[Blue circle]	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)	1044

[Light blue circle]	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)	1059
[Orange circle]	Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>)	1060
[Blue circle]	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)	1061
[Black triangle]	Eifunde <i>Maculinea spec.</i>	1059/1061
[Purple circle]	Heldbock (<i>Cerambyx cerdo</i>) (Brutbaum)	1088
[Purple circle]	Heldbock (<i>Cerambyx cerdo</i>) (Verdachtsbaum)	1088
[Light blue circle]	Meerneunauge (<i>Petromyzon marinus</i>)	1095
[Orange circle]	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)	1096
[Pink circle]	Lachs (<i>Salmo salar</i>)	1106
[Green circle]	Bitterling (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)	1134
[Orange circle]	Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>)	1149
[Yellow circle]	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)	1193
[Brown circle]	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>) (Netzfang, Telemetrie)	1321
[Brown circle]	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>) (Sommerquartier)	1321
[Pink circle]	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>) (Netzfang)	1323
[Pink circle]	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>) (Wochenstube)	1323
[Green circle]	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)	1324
[Green asterisk]	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)	1381
[Green circle]	Kleefarn (<i>Marsilea quadrifolia</i>)	1428

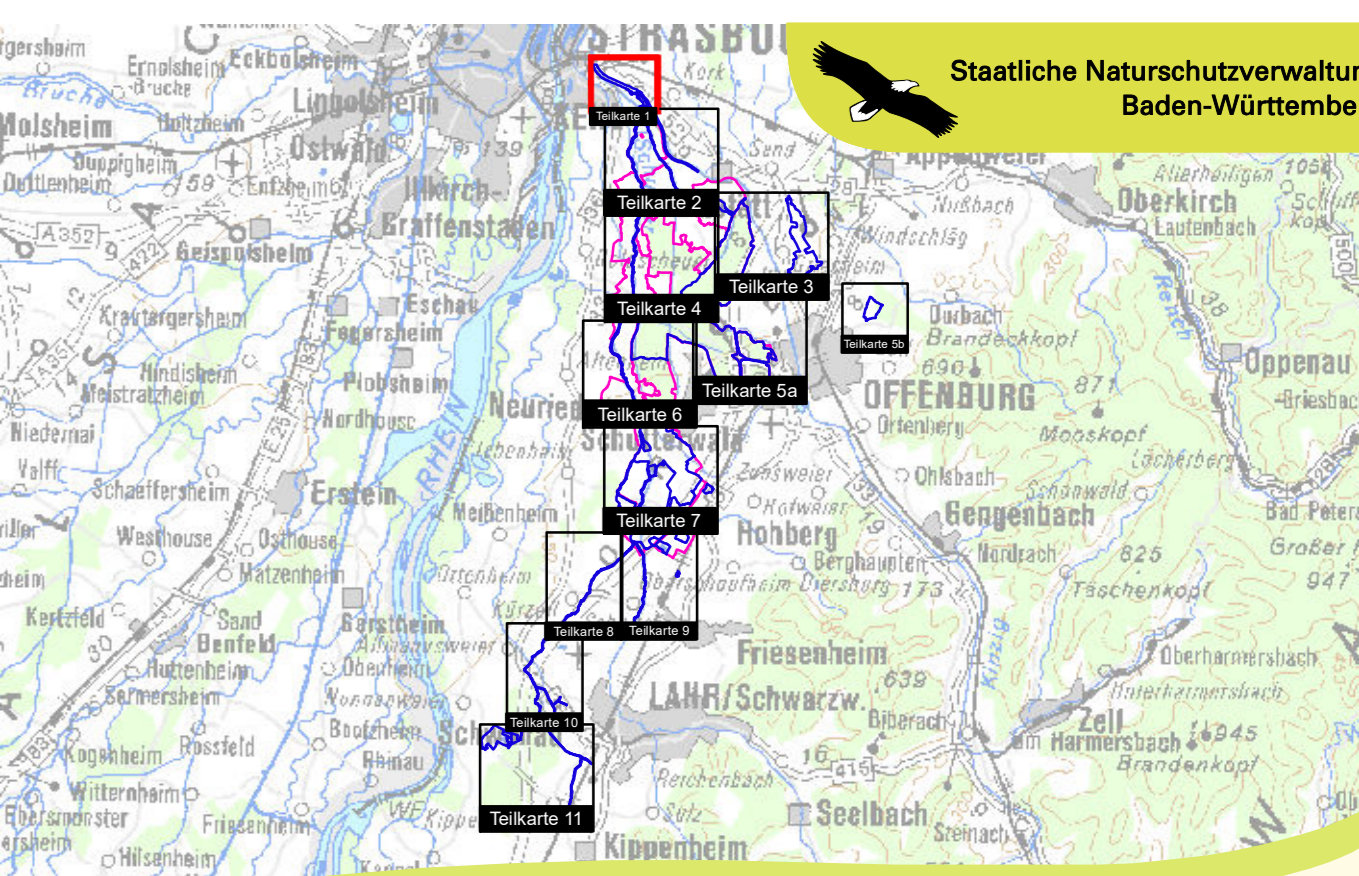
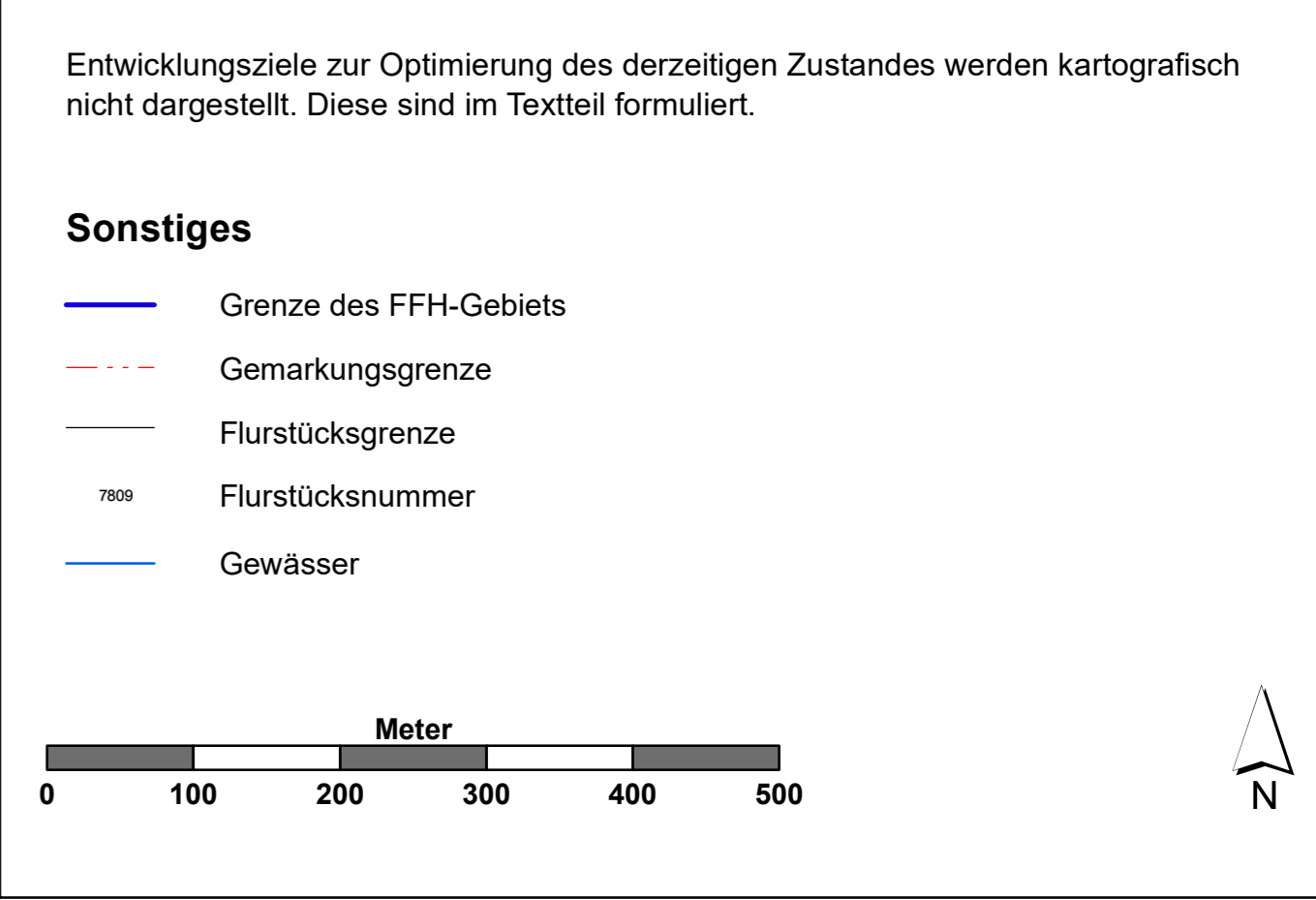
Erhaltungsziele für Arten der FFH-Richtlinie

Erhaltungsziele der einzelnen Lebensstätten entsprechen der Erhaltung des derzeitigen Zustandes und werden kartografisch nicht dargestellt.

Entwicklungsziele für Arten der FFH-Richtlinie

[Red box]	Entwicklung zur Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke	1014
[Green box]	Entwicklung zur Lebensstätte der Bauchigen Windelschnecke	1016
[Light green box]	Entwicklung zur gemeinsamen Lebensstätte folgender Arten: Kleine Flussmuschel Bitterling Steinbeißer	1032 1134 1149
[Blue box]	Entwicklung zur Lebensstätte der Helm-Azurjungfer	1044
[Light blue box]	Entwicklung zur Lebensstätte des Hellen Wiesenknopf-Ameisenbläulings	1059
[Orange box]	Entwicklung zur Lebensstätte des Großen Feuerfalters	1060
[Blue box]	Entwicklung zur Lebensstätte des Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläulings	1061
[Pink box]	Entwicklung zur Lebensstätte des Heldbocks (<i>Cerambyx cerdo</i>)	1061
[Yellow hatched box]	Entwicklung zur Lebensstätte der Gelbbauchunke	1193
[Pink hatched box]	Entwicklung zur Lebensstätte der Bechsteinfledermaus	1324
[Green hatched box]	Entwicklung zur Lebensstätte des Kleefarns	1428
[Green star]	Wiederherstellung der Durchgängigkeit (Meerneunauge, Bachneunauge, Steinbeißer, Bitterling, Kleine Flussmuschel)	
[Light green box]	Entwicklung zur Lebensstätte der Meerneunauge	1095
[Light green box]	Entwicklung zur Lebensstätte der Bachneunauge	1096
[Light green box]	Entwicklung zur Lebensstätte der Steinbeißer	1149

Die Entwicklungsziele folgender Lebensstätten werden in der Karte nicht dargestellt. Die Entwicklungsflächen umfassen die gesamte Schutter:



Managementplan für das FFH-Gebiet 7513-341 „Untere Schutter und Unditz“ und die Vogelschutzgebiete 7513-441 „Kinzig-Schutter-Niederung“ und 7513-442 „Gottswald“

Bestands- und Zielekarte Arten der FFH-Richtlinie

Teilkarte 1

Bearbeiter: ARGE FFH-Management
Tier- und Landschaftsökologie Dr. J. Deuschle
IUP (Institut f. Umweltplanung) Prof. Dr. K. Reidl
Gezeichnet: Dipl. Geogr. S. Klett
Gefertigt: 30.09.2016
Stand der Kartierung: 2011
Maßstab: 1:5.000

gefördert mit Mitteln der EU

Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG