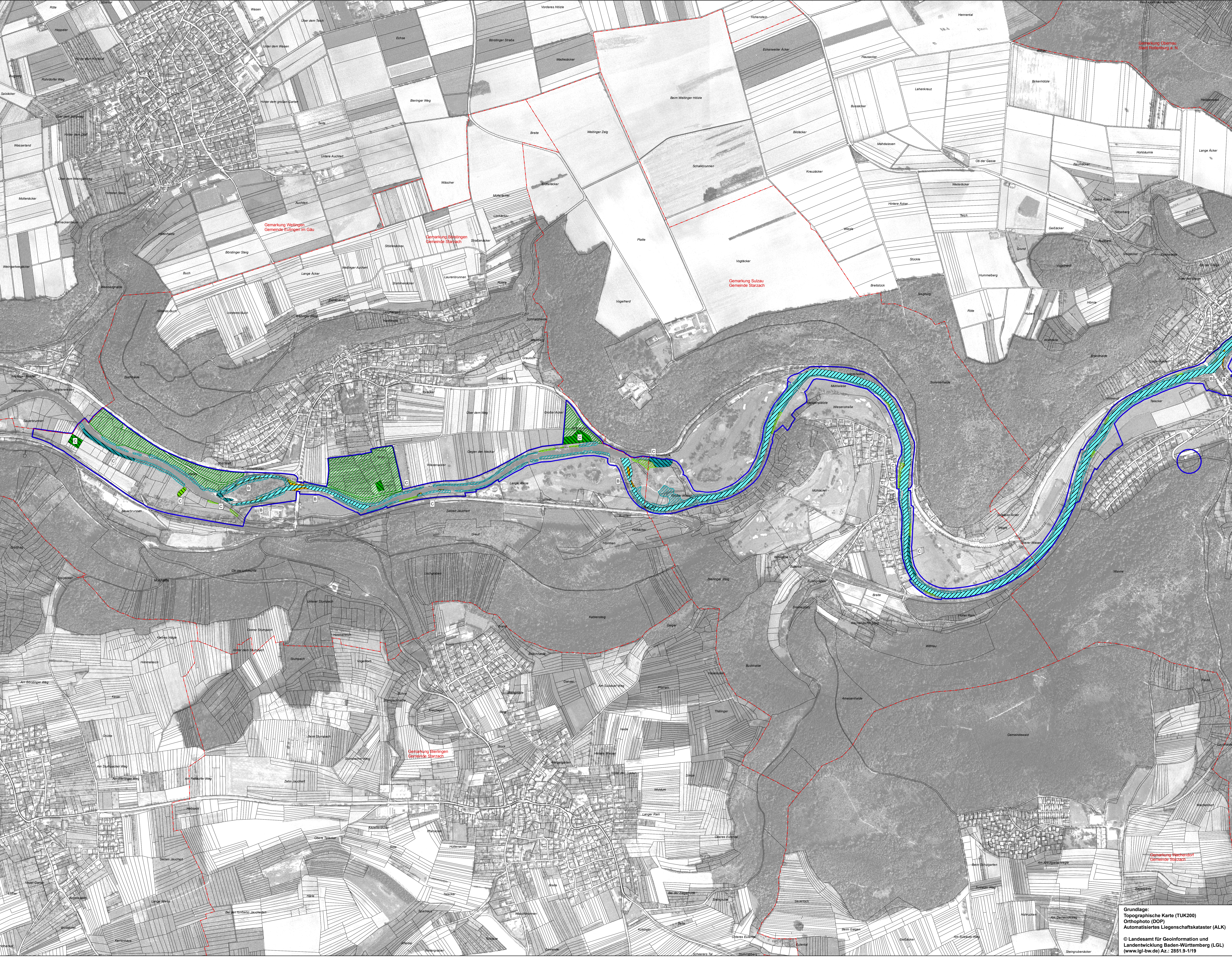


Natura 2000-Managementplan



LEGENDE

Lebensraumtypen

	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	3260
	Schlammige Flussufer mit Pioniervegetation	3270
	Kalk-Magerrasen	6210
	Feuchte Hochstaudenfluren	6430
	Magere Flachland-Mähwiesen	6510
	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	8210
	Höhlen und Balmen	8310
	Orchideen-Buchenhäuser	9150
	Schlucht- und Hangmischwälder*	9180*
	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide*	91E0*

* prioritäre Lebensraumtypen

Kleinflächige Lebensraumtypen in Gemengelage
(Darstellung generalisiert, nicht lagegenau)

	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	3260
	Kalk-Pioniergrasland*	6110*
	Kalk-Magerrasen	6210
	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	8210
	Höhlen und Balmen	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*]

Entwicklungsziele zur Optimierung des derzeitigen Zustandes werden kartografisch nicht dargestellt. Diese sind im Textfeld formuliert.

Sonstiges

	Grenze des FFH-Gebiets
	Gemarkungsgrenze
	Flurstücksgrenze

Managementplan
für das FFH-Gebiet 7619-341
„Neckar und Seitental bei Rottenburg“

Lebensraumtypen
Teilkarte 3

Bearbeiter	ARGE FFH-Management Tier- und Landschaftsökologie Dr. J. Deuschle K. Barth
Gezeichnet	07.12.2012
Gefertigt	30.11.2010
Stand der Kartierung	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