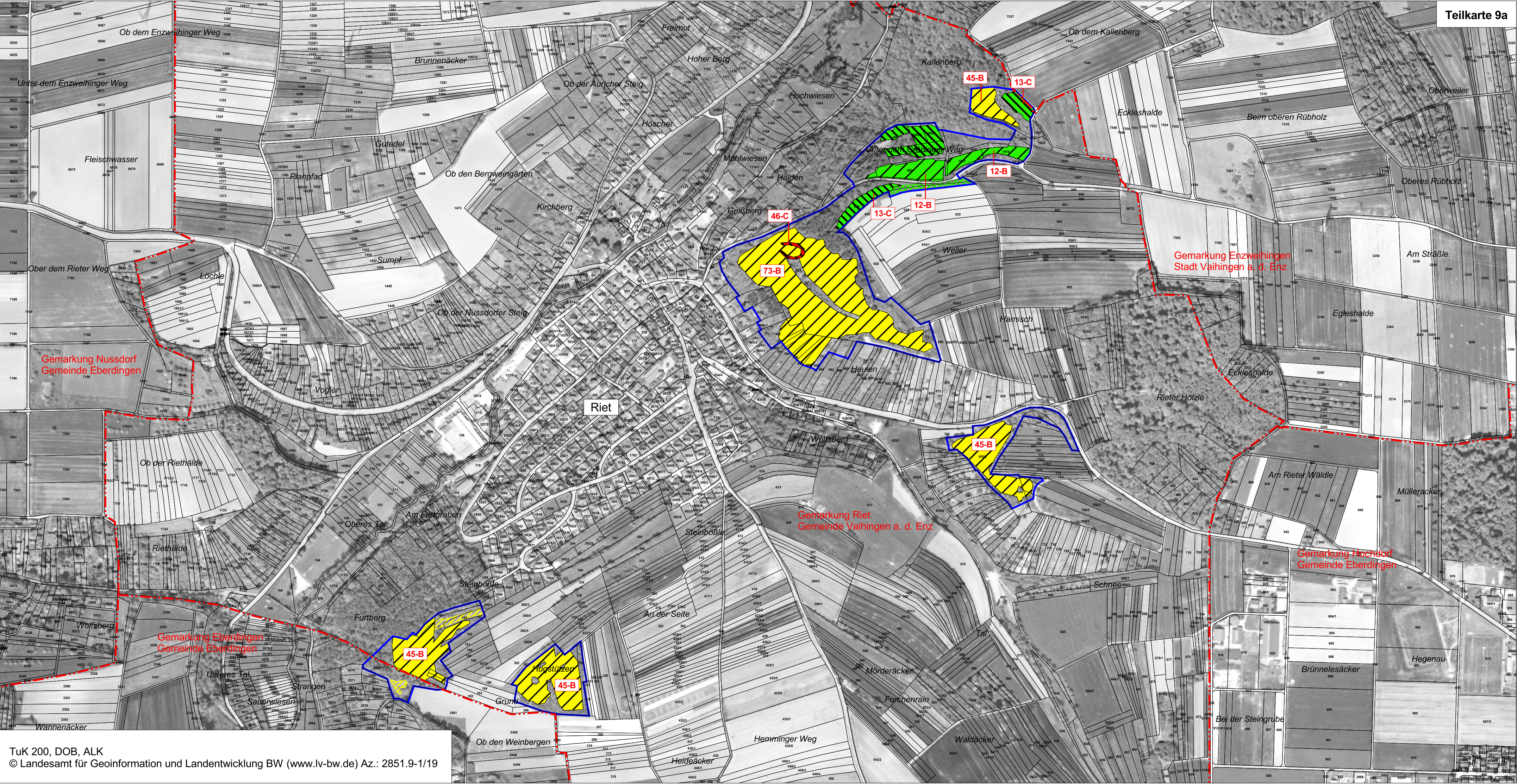
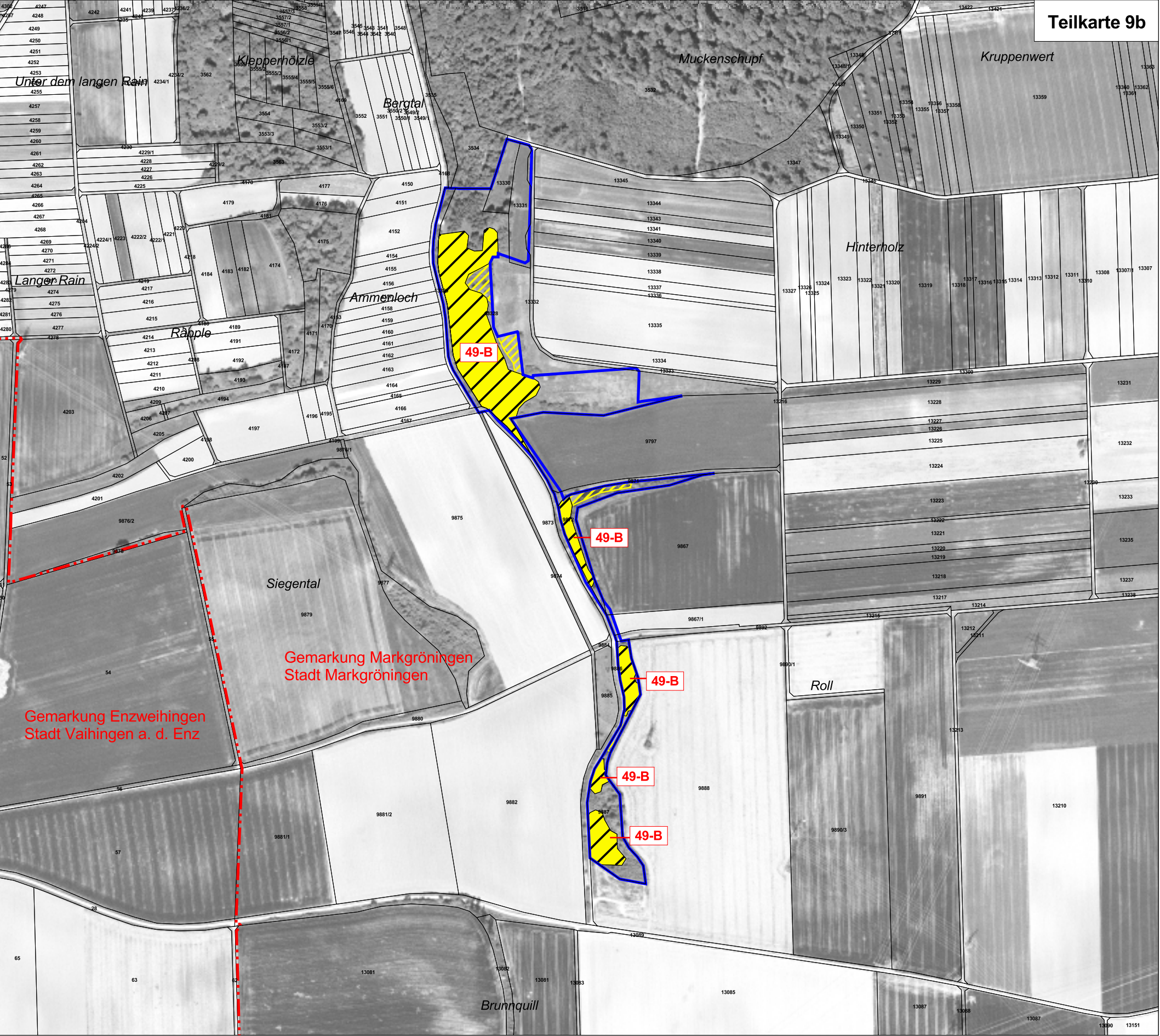


# Natura 2000-Managementplan



LEGENDE		
Lebensraumtypen		FFH-Code
	Natürliche nährstoffreiche Seen	3150
	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	3260
	Schlammige Flussufer mit Pioniervegetation	3270
	Submediterrane Halbtrockenrasen	6212
	Submediterrane Halbtrockenrasen (orchideenreiche Bestände)	6212*
	Feuchte Hochstaudenfluren	6430
	Magere Flachland-Mähwiesen	6510
	Kalktuffquellen	7220*
	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation	8210
	Höhlen und Balmen	8310
	Hainsimsen-Buchenwälder	9110
	Waldmeister-Buchenwälder	9130
	Orchideen-Buchenwälder	9150
	Schlucht- und Hangmischwälder	9180*
	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	91E0*
Kleinflächige Lebensraumtypen in Gemengelage (Darstellung generalisiert, nicht lagegenau)		
	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	91E0*
	Submediterrane Halbtrockenrasen	6212
Kleinflächige Lebensraumtypen in isolierter Lage (Darstellung generalisiert, lagegenau)		
	Feuchte Hochstaudenfluren	6430
	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation	8210

Erläuterung der Beschriftungen

Erfassungseinheiten und Erhaltungszustand

Erhaltungsziele von Lebensraumtypen der FFH-Richtlinie

- Erhaltung der bestehenden LRT in hervorragendem Zustand
- Erhaltung der bestehenden LRT in gutem Zustand
- Erhaltung der bestehenden LRT in durchschnittlichem Zustand
- Wiederherstellung des LRT 6510: Magere Flachland-Mähwiesen

Entwicklungsziele von Lebensraumtypen der FFH-Richtlinie

- Entwicklung des LRT 6212: Submediterrane Halbtrockenrasen
- Entwicklung des LRT 6510: Magere Flachland-Mähwiesen
- Entwicklung des LRT 91E0\*: Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

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

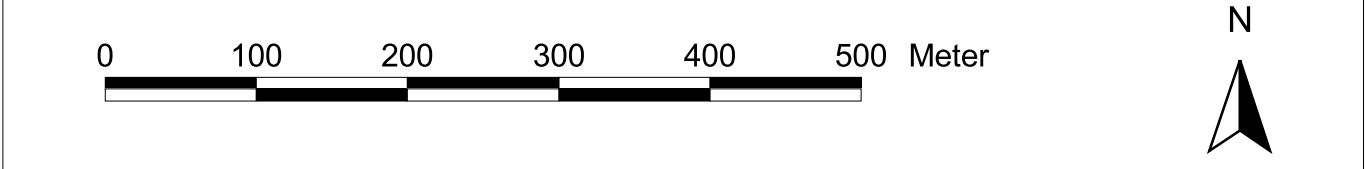
LRT Lebensraumtyp

\* prioritäre Lebensraumtypen

Außengrenze des FFH-Gebiets

Gemarkungsgrenze

Flurstücksgrenze



Staatliche Naturschutzverwaltung Baden-Württemberg

Managementplan für das FFH-Gebiet 7119-341 „Strohäuu und unteres Enztal“

**Bestands- und Zielekarte Lebensraumtypen**

Teilkarte 9a+9b+9c

Bearbeiter	ARGE FFH-Management Tier- und Landschaftsökologie Dr. J. Deutsche IUP (Institut f. Umweltplanung) Prof. Dr. K. Reidl B.Eng. A. Raichle, B.Eng. K. Viebranz, K. Barth
Gezeichnet	30.09.2013
Gefertigt	31.12.2011
Stand der Kartierung	1 : 5.000
Maßstab	

Dieses Projekt wird von der Europäischen Union kofinanziert (ELER)