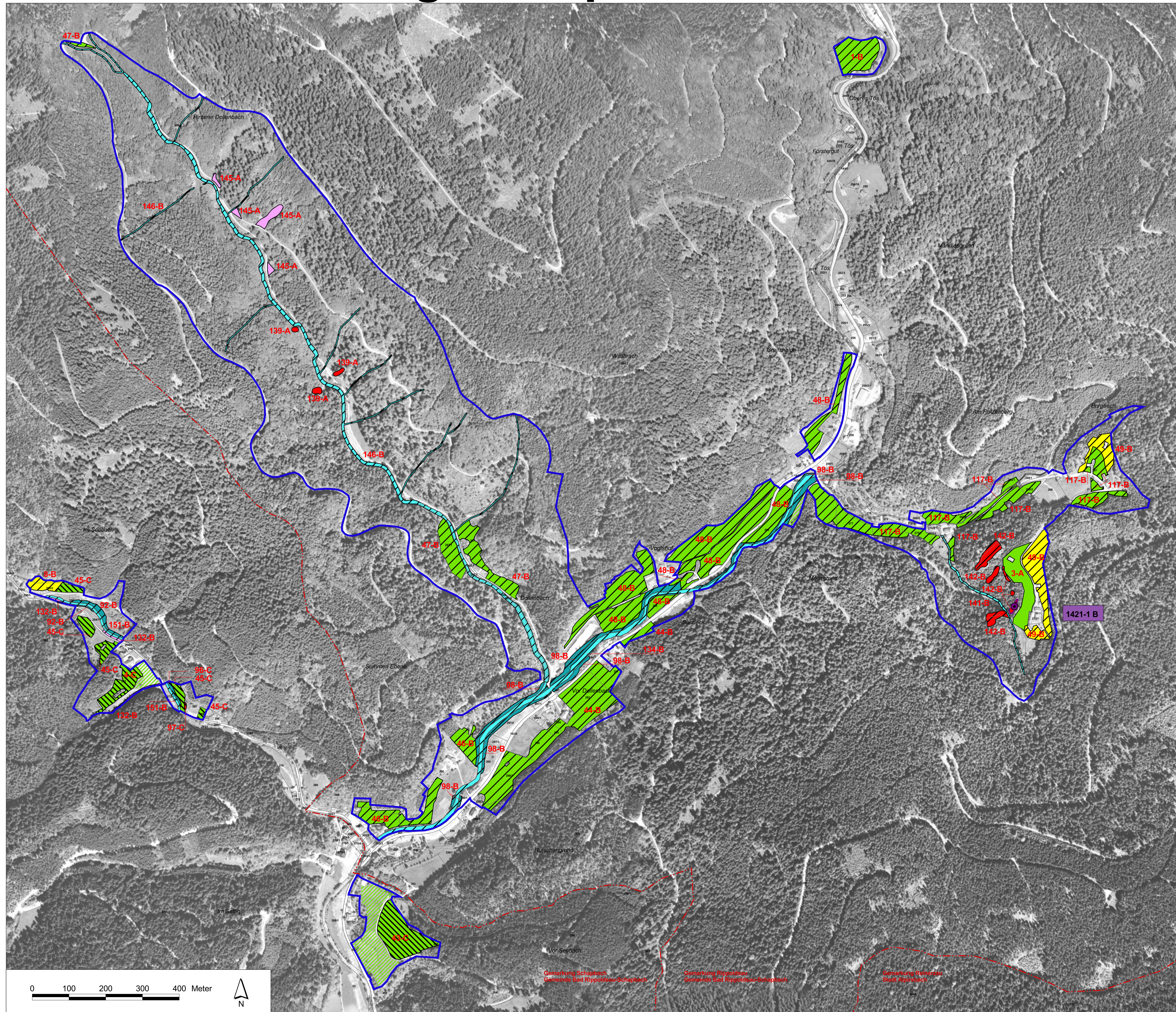


Natura 2000-Managementplan



LEGENDE

Lebensraumtypen Offenland

	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	3260
	Artenreiche Borstgrasrasen	6230*◇
	Feuchte Hochstaudenfluren	6431
	Magere Flachland-Mähwiesen	6510◇
	Silikatfelsen	8220

Lebensraumtypen Wald

	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	91E0*
--	-----------------------------------	-------

1-A, 2-C... Erfassungseinheiten und Erhaltungszustand

◇ In einigen Lebensraumtypen können kleinflächig weitere Lebensraumtypen vorkommen:
 - in dem Lebensraumtyp 6230 der Lebensraumtyp 7230
 - in dem Lebensraumtyp 6510 der Lebensraumtyp 6230

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

Entwicklungsziele von Lebensraumtypen der FFH-Richtlinie

	Entwicklung des LRT 3260: Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	Entwicklung des LRT 6510: Magere Flachland-Mähwiesen
	Entwicklung des LRT 91E0*: Erlen-Eschen-Auenwälder

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

LRT Lebensraumtyp
 * prioritäre Lebensraumtypen

Lebensstätten von Arten

	<i>Trichomanes speciosum</i> (Europäischer Dünnpfarn)	1421
	<i>Myotis emarginatus</i> (Wimperfledermaus)	1321

Gesamtes FFH-Gebiet umfassende Lebensstätten (ohne kartografische Darstellung)

	<i>Myotis emarginatus</i> (Wimperfledermaus)	1321
--	--	------

1321-1 C Erfassungseinheit der Lebensstätten
 Bewertung: A hervorragender Zustand
 B guter Zustand
 C durchschnittlicher Zustand
 Fortlaufende Nummer
 FFH-Code

Einzelnachweise von Arten

Trichomanes speciosum (Europäischer Dünnpfarn)

Erhaltungsziele von Arten der FFH-Richtlinie

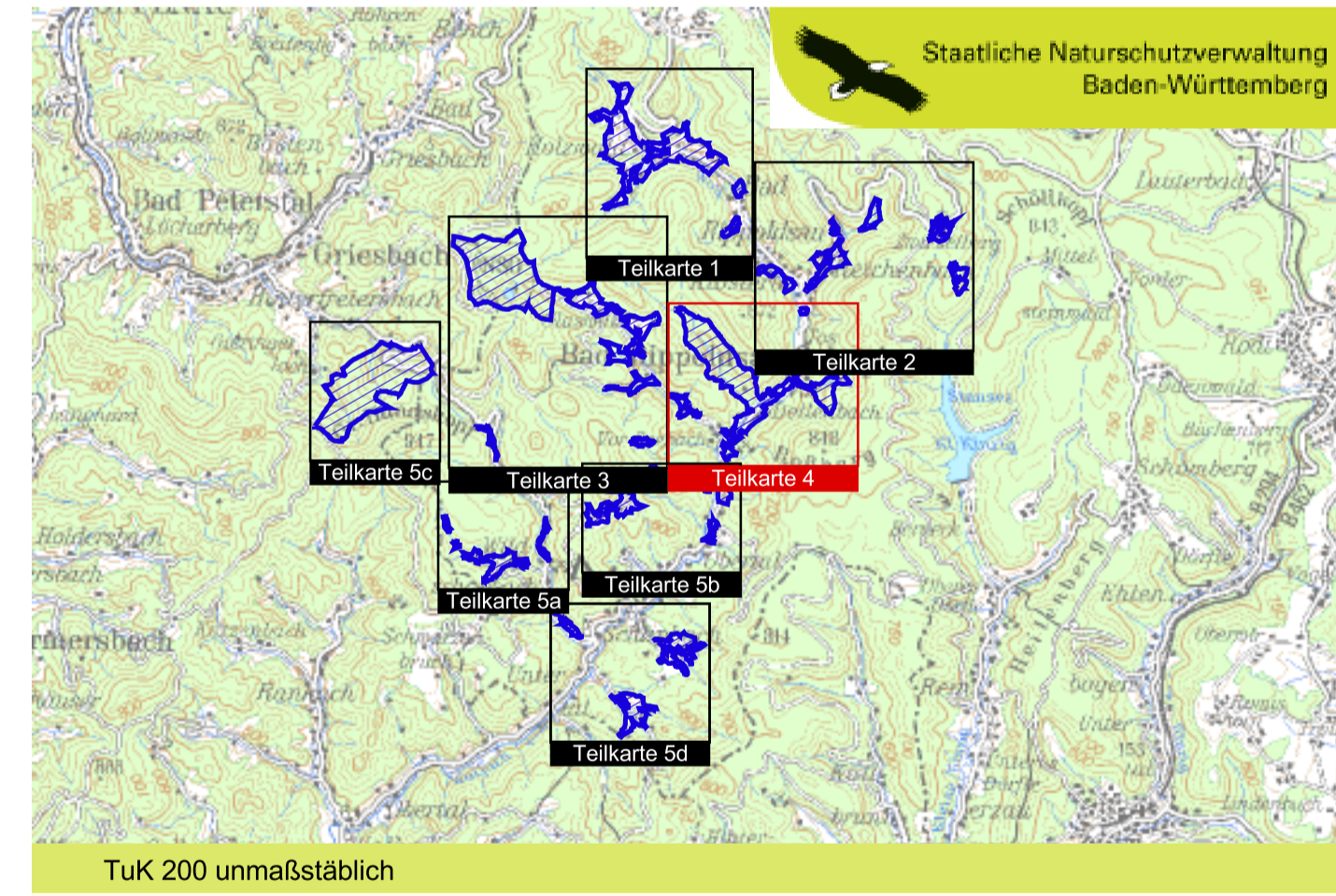
Erhaltung der LS des Europäischen Dünnpfarns in gutem Zustand
 Gesamtes FFH-Gebiet: Erhaltung der LS der Wimperfledermaus in durchschnittlichem Zustand

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

LS Lebensstätte

	Außergrenze des FFH-Gebiets
	Gemarkungsgrenze
	Flurstücksgrenze

Kartengrundlage:
 ALK, TuK 200, Digitale Orthophotos
 © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung BW (www.lgl-bw.de) Az.: 2851.9-1/19



Managementplan für das FFH-Gebiet 7515-341 „Oberes Wolfachtal“

Bestands- und Zielekarte Lebensraumtypen und Arten
 Teilkarte 4

Bearbeiter	ARGE FFH-Management Tier- und Landschaftsökologie Dr. J. Deuschle IUP (Institut f. Umweltplanung) Prof. Dr. K. Reidl Dipl.-Ing. (FH) K. Kranjec, A. Löhri
Gezeichnet	31.10.2011
Gefertigt	30.11.2008
Stand der Kartierung	1 : 5.000

Baden-Württemberg
 RFGFRLINGSPRÄSIDIUM KARI RUIHOF

European Union
 Dieses Projekt wird von der Europäischen Union kofinanziert (ELER)