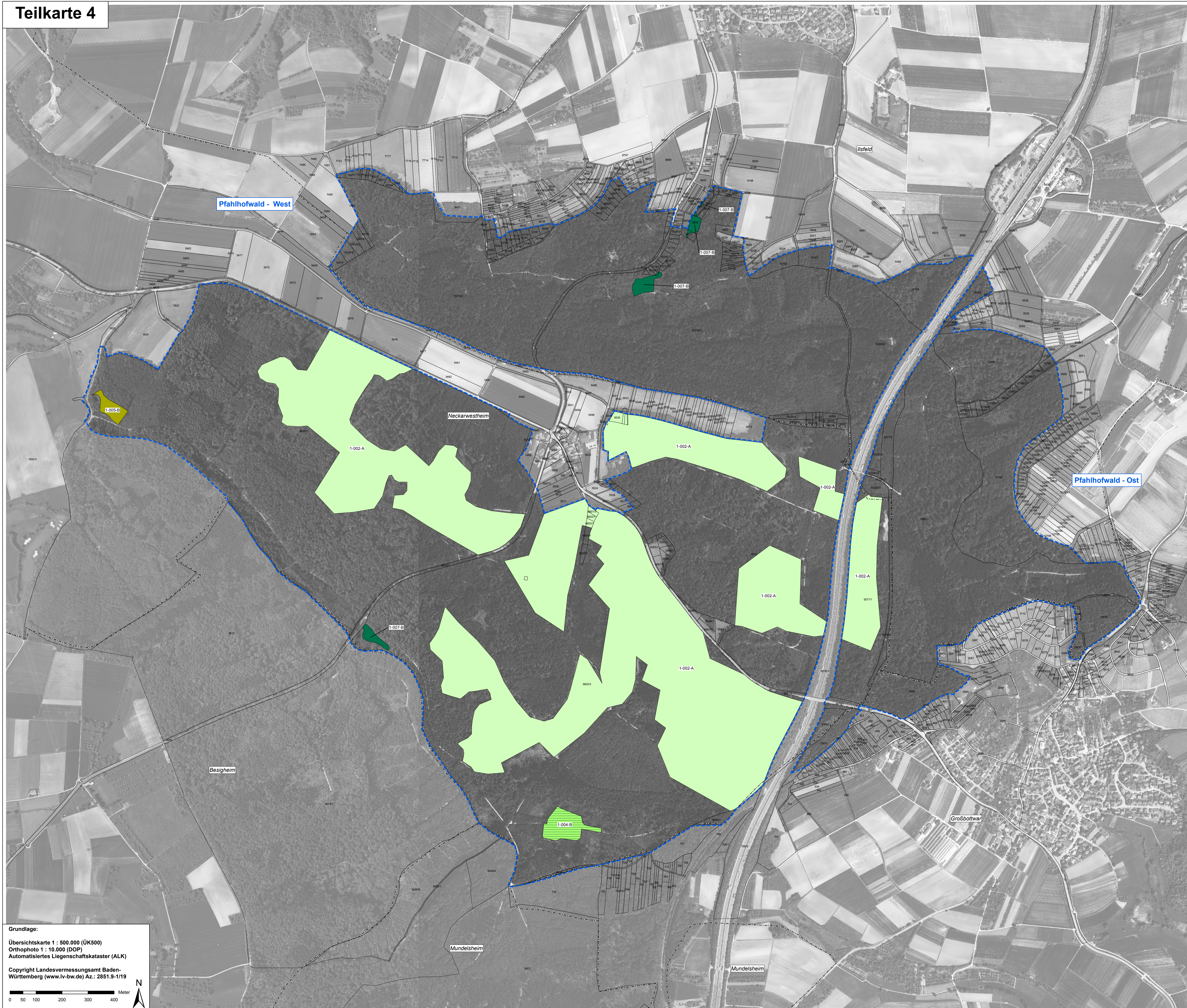


Natura 2000 - Managementplan 7021-342 "Nördliches Neckarbecken"

Teilkarte 4



Legende für alle Teilkarten

Lebensraumtypen nach Anh. I FFH-Richtlinie FFH-Code

Gewässer und Quellen	
	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation 3260
	Kalktuffquellen *7220
Grünland	
	Kalk-Pionierrasen *6110
	Kalk-Magerrasen 6210
	Magere Flachland-Mähwiesen 6510
Felsen und Höhlen	
	Kalkfelsen mit Felspaltenvegetation 8210
	Höhlen und Balmen 8310
Wälder	
	Waldmeister-Buchenwald 9130
	Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder 9160
	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder 9170
	Schlucht- und Hangmischwälder *9180
	Auwälder mit Erle, Esche, Weide *91E0

Beschriftung der Lebensraumtypen-Flächen

2-054-B Bearbeiter - Nummer der Erfassungseinheit - Erhaltungszustand

Bearbeiter: 2 = Plansteller
1 = Waldmodul
Nummer der Erfassungseinheit = Endziffern der Datenbanknummer
Erhaltungszustand: Erläuterung siehe unten

Erhaltungszustand der Lebensraumtypen

A = hervorragender Erhaltungszustand
B = guter Erhaltungszustand
C = durchschnittlicher bis beschränkter Erhaltungszustand

Wiederherstellung von Mageren-Flachlandmähwiesen [6510]

innerhalb von 6 Jahren voraussichtlich möglich
 innerhalb von 6 Jahren voraussichtlich nicht möglich oder nicht sinnvoll

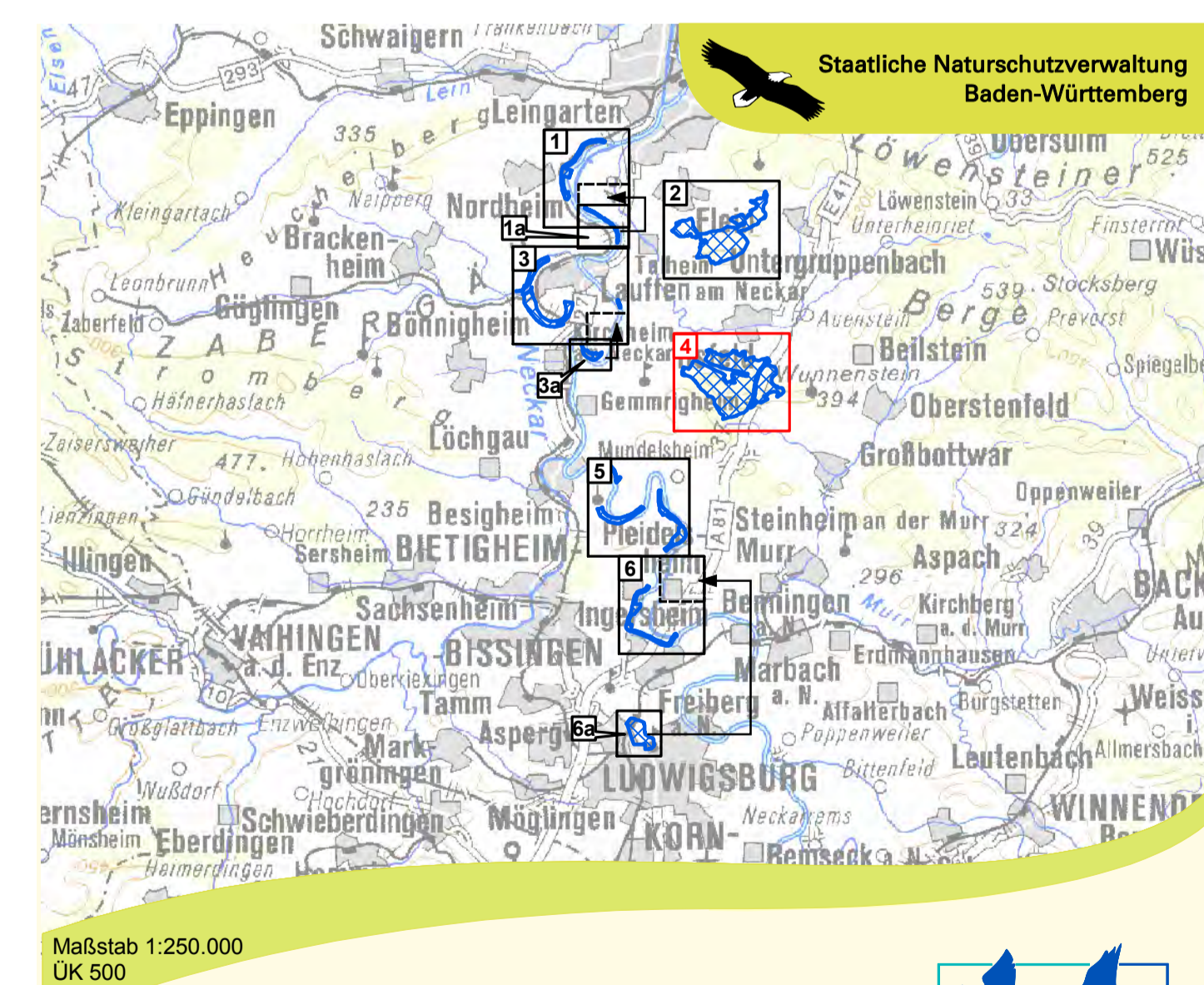
Entwicklungsflächen für FFH-Lebensraumtypen

	Entwicklung von Kalk-Pionierrasen *6110
	Entwicklung von Mageren Flachland-Mähwiesen 6510
	Entwicklung von Auenwäldern mit Erle, Esche und Weide *91E0

FFH-Gebietsgrenze
 Gemeindegrenzen
 Flurstücke mit Flurstücksnummer*

* Beschriftung der Flurstücke ab einer Flächengröße von 500 m²

Erfassung u. Bearbeitung der Waldlebensraumtypen u. kleinflächiger Offenlebensraumtypen innerhalb des Waldes durch Ref. 82 des Regierungspräsidiums Tübingen im Rahmen des Waldmoduls, Maßstab 1 : 10.000



Maßstab 1:250.000
ÜK 500

Managementplan
für das FFH-Gebiet 7021-342 "Nördliches Neckarbecken"
und das VSG 7021-401 "Pfeidelheimer Wiesental mit Altnacker"



NATURA 2000

Bestands- und Zielekarte Lebensraumtypen Teilkarte 4

Bearbeiter: notnplan Dr. Karsten Böger & Dipl.-Landschaftsökol. V. Gaschick-Alkan
Gezeichnet: Dr. Karsten Böger, P. Herrmann
Geprüft: 23.11.2015
Stand der Kartierung: 01.10.2013
Maßstab: 1 : 5.000



gefördert mit Mitteln der EU



Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART

Grundlage:
Übersichtskarte 1 : 500.000 (ÜK500)
Orthophoto 1 : 10.000 (DOP)
Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)
Copyright Landesvermessungsamt Baden-Württemberg (www.lv-bw.de) Az.: 2851.9-1/19

