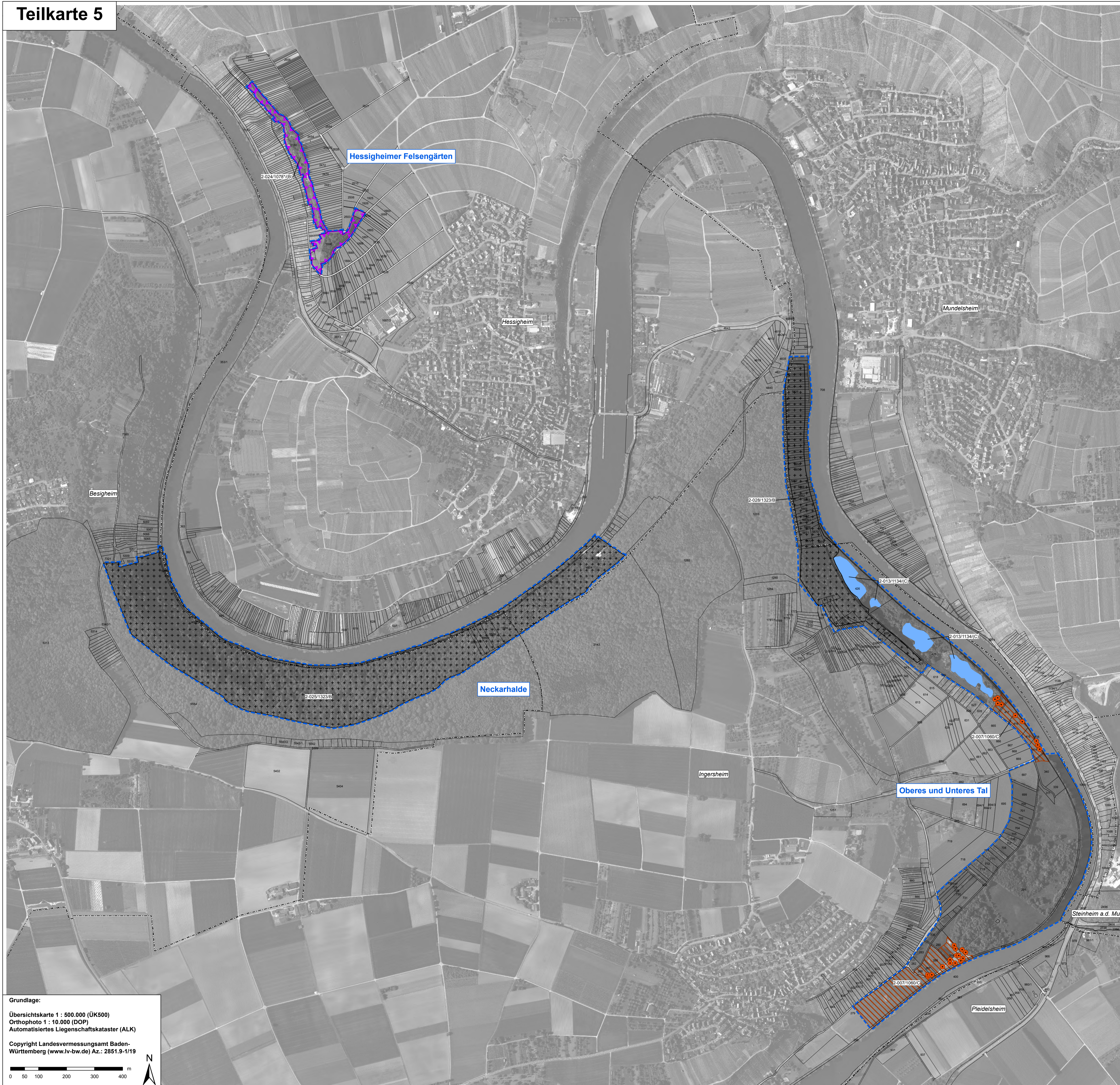


Natura 2000 - Managementplan 7021-342 "Nördliches Neckarbecken"

Teilkarte 5



Legende für alle Teilkarten

Lebensstätten der Arten nach Anh. II FFH-Richtlinie

Symbol	Artenname	FFH-Code
	Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>)	1060
	Spanische Fahne (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>)	*1078
	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)	1083
	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)	*1084
	Bitterling (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>)	1134
	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)	1166
	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)	1193
	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)	1323
	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)	1381

Beschreibung der Lebensstätten-Flächen

2-054/1193/B Bearbeiter - Nummer der Erfassungseinheit/ Art-Code/ Erhaltungszustand
 Bearbeiter: 2 = Plansteller, 1 = Waldmodul
 Nummer der Erfassungseinheit = Endziffer der Datenbanknummer
 Erhaltungszustand: Erläuterung siehe unten

Erhaltungszustand der Lebensstätten

A = hervorragender Erhaltungszustand
 B = guter Erhaltungszustand
 C = durchschnittlicher bis beschränkter Erhaltungszustand
 Angabe in Klammern: Einschätzung des Erhaltungszustandes
 Bei fehlender Angabe: Keine Bewertung erfolgt

Entwicklungsflächen für Arten nach Anh. II FFH-RL

Symbol	Artenname	FFH-Code
	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)	*1084

Darüber hinaus sind alle geeigneten Teilgebiete im Neckartal als Entwicklungsfläche für den Eremit anzusehen.

Fundpunkte* der Arten nach Anh. II FFH-Richtlinie

Symbol	Artenname	FFH-Code
	Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>) - 2013	1060
	Spanische Fahne (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>) - 2013	*1078
	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>) - 2011 und früher	1083
	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>) - Brutbaum 2013	*1084
	Bitterling (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>) - 2010 bis 2013	1134
	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>) - 2013	1166
	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>) - 2013	1193
	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>) - 2011 und früher	1381
	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>) - 2013 Detektornachweis	1324
	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>) - 2013 Detektornachweis	1323

Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*) - 2013 telemetrierte Individuen

Fangstelle	Peilpunkt	Quartier
Männchen ad.	Männchen ad.	Männchen ad.
Männchen juv.	Männchen juv.	Männchen juv.
Weibchen ad.	Weibchen ad.	Weibchen ad.

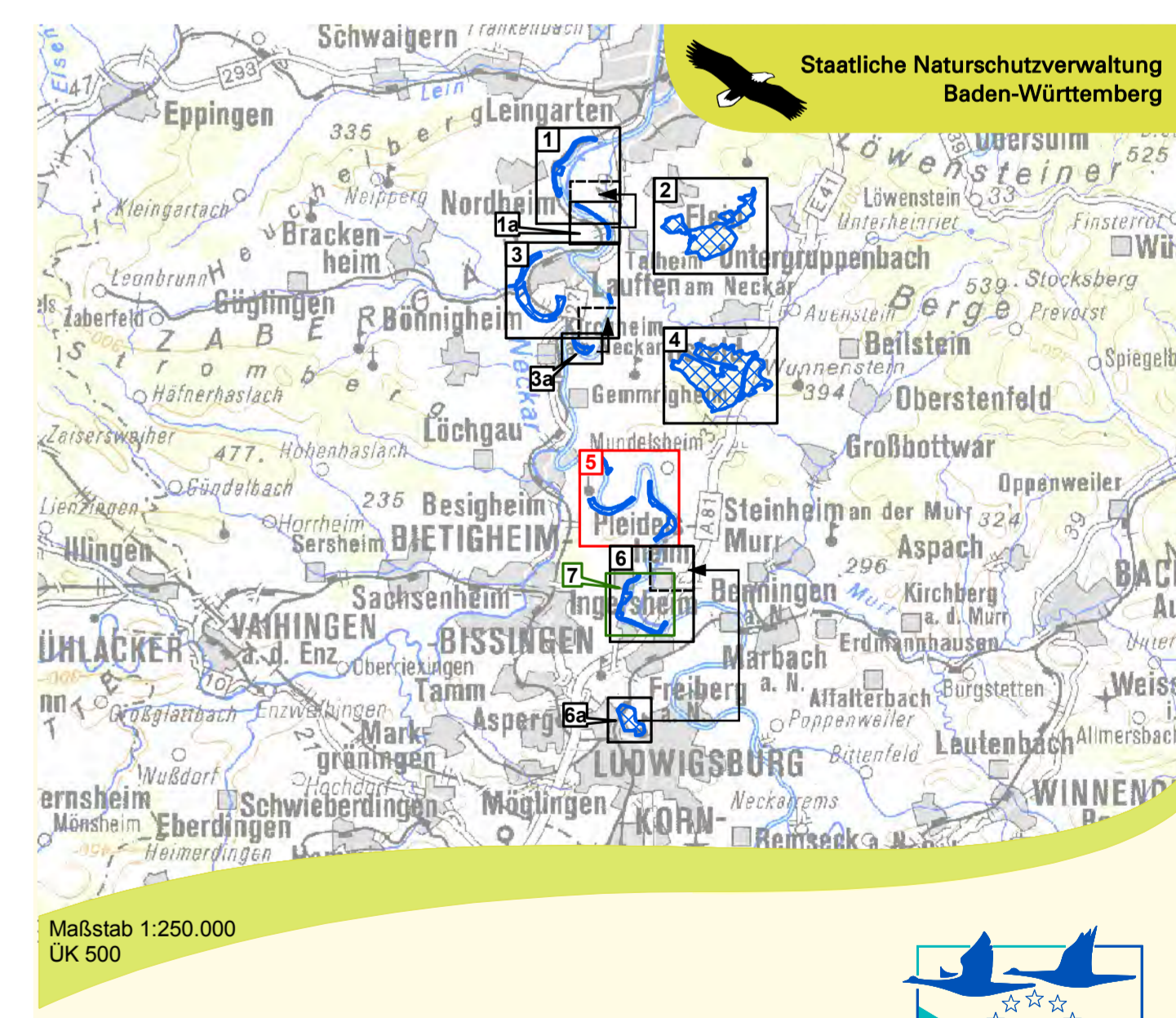
* Fundpunkte stellen Einzelbeobachtungen der jeweiligen Art bei den Gebietsbegehungen dar

Strecken der E-Befischung

Befischungsstrecke des Ref. 56/ Ref. 33 des RP Stuttgart 2013

FFH-Gebietsgrenze
 Gemeindegrenzen
 Flurstücke mit Flurstücksnummer²

² Beschriftung der Flurstücke ab einer Flächengröße von 1000 m²
 Erfassung u. Bearbeitung der Waldlebensraumtypen u. kleinflächiger Offenlebensraumtypen innerhalb des Waldes durch Ref. 62 des Regierungspräsidiums Tübingen im Rahmen des Waldmoduls, Maßstab 1 : 10.000



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

Bestands- und Zielekarte
Arten nach Anh. II FFH-Richtlinie
 Teilkarte 5

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

gefördert mit Mitteln der EU

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