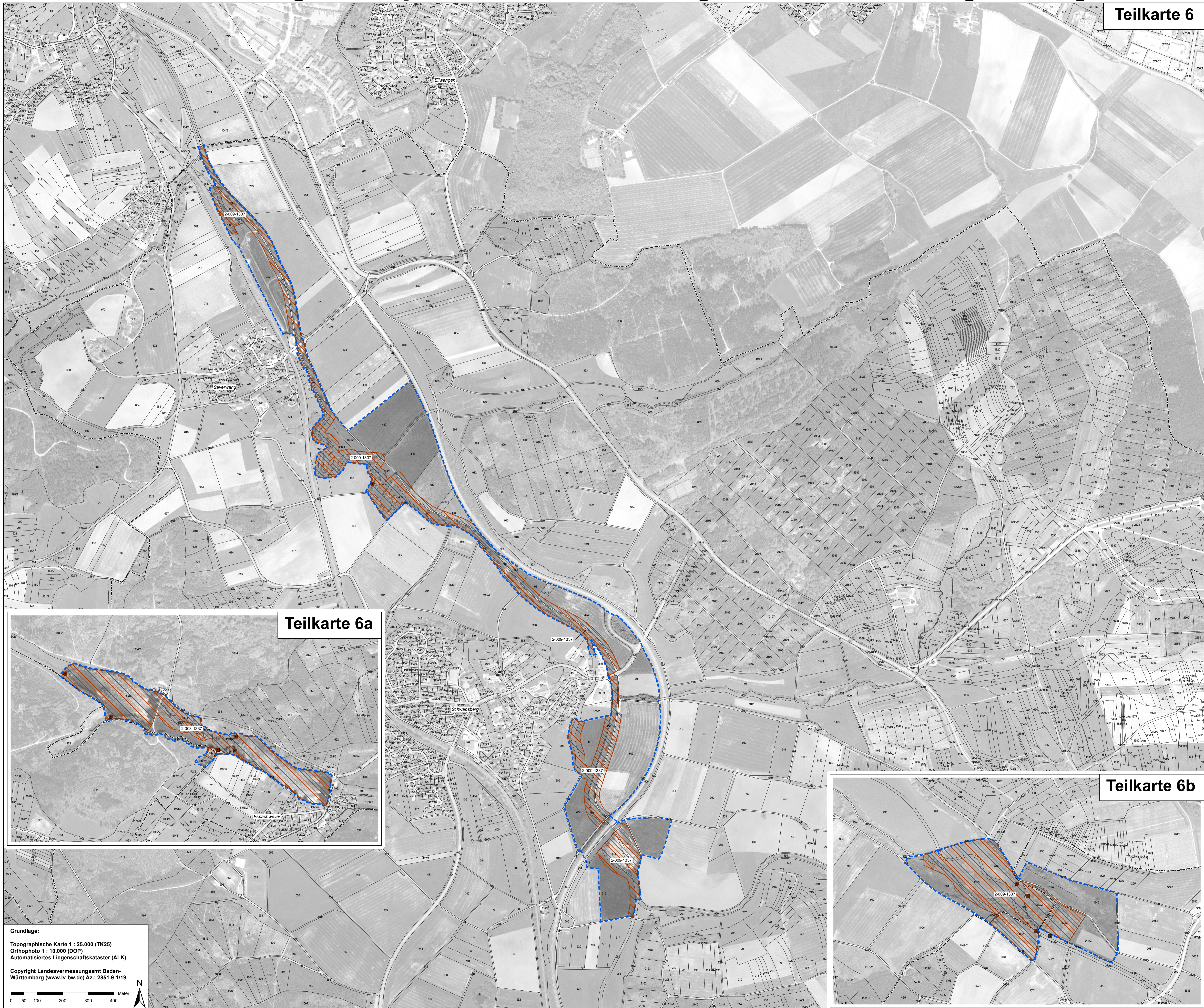


Natura 2000 - Managementplan 7026-341 "Virngrund und Ellwanger Berge"



Teilkarte 6

Teilkarte 6a

Teilkarte 6b

Legende für alle Teilkarten

Lebensstätten der Arten nach Anh. II FFH-Richtlinie

Symbol	Art	FFH-Code
	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)	1061
	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)	1096
	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)	1163
	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)	1166
	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)	1193
	Biber (<i>Castor fiber</i>)	1337

--- Abschnittsgrenzen von Lebensstätten der Fische

Beschreibung der Lebensstätten

2-001-1061-B Bearbeiter - Nummer der Erfassungseinheit - FFH-Code der Art - Erhaltungszustand

Bearbeiter: 2 = Planersteller
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
(C) = Einschätzung durchschnittlicher bis beschränkter Erhaltungszustand
Bei fehlender Angabe: Keine Bewertung erfolgt

Entwicklungsflächen für Arten nach Anh. II FFH-RL

Symbol	Art	FFH-Code
	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)	1061

Fundpunkte der Arten nach Anh. II FFH-Richtlinie

Symbol	Art	FFH-Code
	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)	1061
	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)	1096
	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)	1163
	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)	1166
	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)	1193
	Biber (<i>Castor fiber</i>)	1337

● Baumfällungen ▲ Biberburg/Biberbau ■ Biberdamm

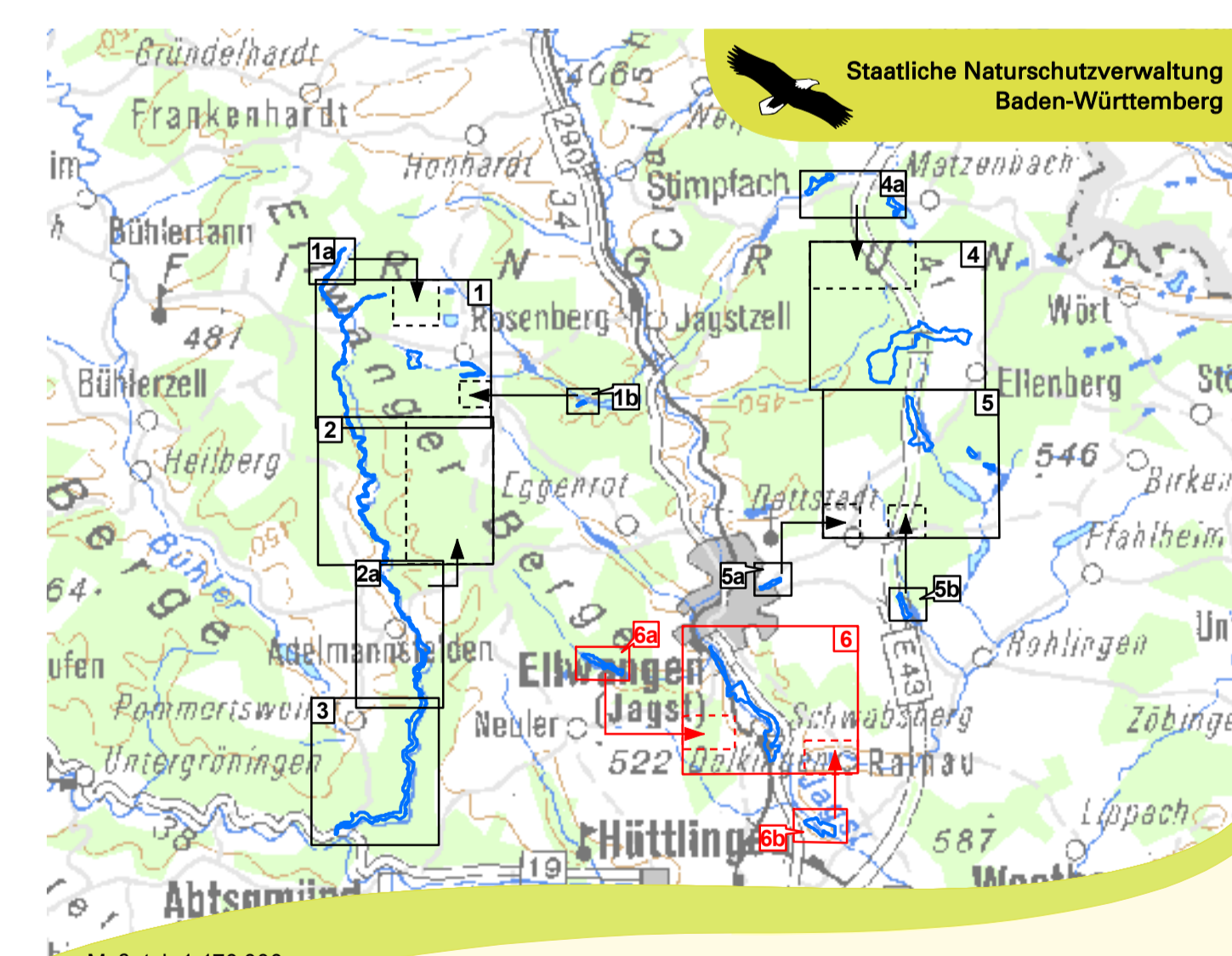
Strecken der E-Befischung

7 Eigene Befischung mit laufender Streckennummer
— Befischung der Fischereiforschungsstelle 1996

Grenze des FFH-Gebiets
 Kreisgrenzen
 Gemeindegrenzen
 Gemarkungsgrenzen
 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



Grundlage:
Topographische Karte 1 : 25.000 (TK25)
Orthophoto 1 : 10.000 (DOP)
Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)

Copyright Landesvermessungsamt Baden-Württemberg (www.lv-bw.de) Az.: 2851.9-1/19

0 50 100 200 300 400 Meter

Managementplan für das FFH-Gebiet 7026-341 Virngrund und Ellwanger Berge

Bestands- und Zielekarte Arten nach Anh. II FFH-Richtlinie Teilkarte 6

Bearbeiter	noturplan Dr. Karsten Böger & Dipl.-Geogr. Christoph Vogl-Rosendorff
Gezeichnet	Dr. Marcus Fritsch / Jana Luhn
Gefertigt	19.05.2014
Stand der Kartierung	01.09.2012
Maßstab	1 : 5.000

gefördert mit Mitteln der EU