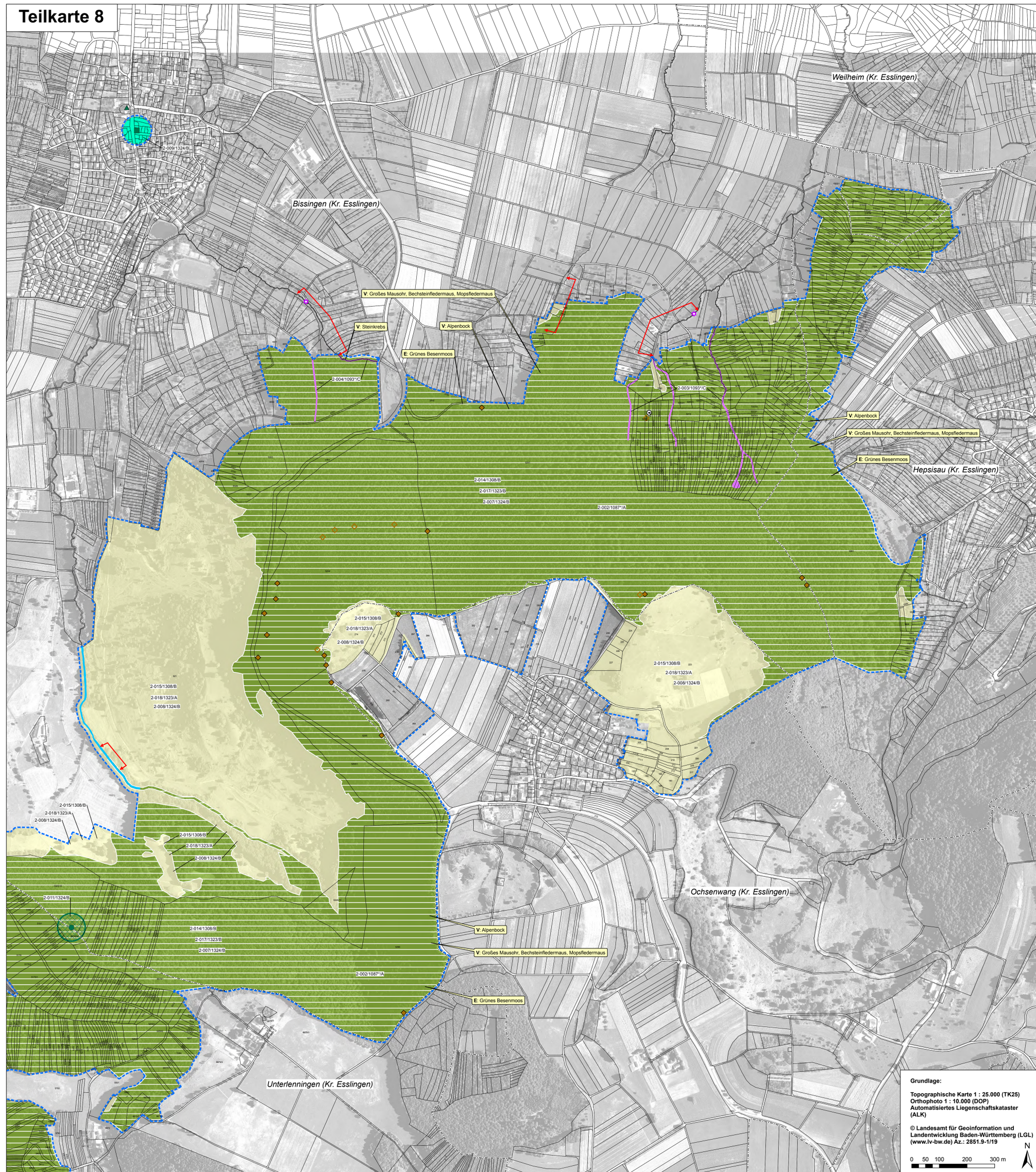


Natura 2000 - Managementplan 7422-311 "Alb zwischen Jusi und Teck"

Teilkarte 8



Legende

Lebensstätten der Arten nach Anh. II FFH-Richtlinie

| Symbol | Artenname | FFH-Code |
|------------------|--|------------------|
| [Red outline] | Spanische Flagge (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>) | *1078 |
| [Grey outline] | Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>) | *1087 |
| [Pink outline] | Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>) | 1093 |
| [Orange outline] | Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>) | 1193 |
| [Purple outline] | Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>) Wochenstube u. Aktionsradius von 2 Weibchen | 1323 |
| [Cyan outline] | Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>) Wochenstube | 1324 |
| [Green outline] | Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>) Winterquartiere mit aktuellem Nachweis | 1308, 1324 |
| [Green outline] | Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>) | 1381 |
| [Yellow outline] | Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Großes Mausohr Jagdlebensräume Grünland | 1308, 1323, 1324 |
| [Green outline] | Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Großes Mausohr Jagdlebensräume Wald | 1308, 1323, 1324 |

Beschreibung der Lebensstätten-Flächen:

2-001/1193/C - Erhaltungszustand bzw. Erhaltungziel (Bei fehlender Angabe: Keine Bewertung erfolgt)

Artcode
Endziffern der Datenbanknummer
Bearbeiter: 1 = Waldmodul, 2 = MaP-Ersteller

Erhaltungsziele für Arten nach Anh. II FFH-Richtlinie
Ziel ist der Erhalt der Lebensstätten im bewerteten Zustand.
A = hervorragender Erhaltungszustand
B = guter Erhaltungszustand
C = durchschnittlicher bis beschränkter Erhaltungszustand
bei fehlender Angabe: Keine Bewertung erfolgt

Entwicklungsziele für Arten nach Anh. II FFH-Richtlinie

Verbesserung des Erhaltungszustandes
Die Verbesserung des Erhaltungszustandes gilt als Entwicklungsziel für die Wald-Lebensstätten aller vorkommenden Fledermausarten (Großes Mausohr, Bechsteinfledermaus und Mopsfledermaus) sowie jeweils für die gesamten Lebensstätten der folgenden Arten: Alpenbock, Grünes Besenmoos und Gelbbauchunke. Beim Steinkrebs wird für die Lebensstätte Mühgraben östlich von Bissingen eine Verbesserung angestrebt.

(Neu-)Entwicklung weiterer Lebensstätten

[Red dashed box] Entwicklung potentieller Winterquartiere für Bechsteinfledermaus und Große Hufeisennase
[Blue dashed box] Entwicklung weiterer Lebensstätten des Alpenbocks
[Cyan dashed box] Entwicklung einer potentiellen Lebensstätte der Gropper
[Green dashed box] Entwicklung weiterer Lebensstätten des Grünen Besenmooses in allen Waldflächen außerhalb der bestehenden Lebensstätten

Nachweise von Arten nach Anh. II FFH-Richtlinie

| Symbol | Artenname | Artnachweise | FFH-Code |
|------------------|---|-------------------------------|----------|
| [Red diamond] | Spanische Flagge (<i>Callimorpha quadripunctaria</i>) | - Raupe | *1078 |
| [Orange diamond] | Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>) | - Artnachweise | *1087 |
| [Yellow diamond] | Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>) | - Brutbäume / Brutbaumgruppen | *1087 |
| [Pink diamond] | Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>) | - Artnachweise | 1093 |
| [Orange circle] | Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>) | - Artnachweise | 1193 |
| [Red square] | Große Hufeisennase (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>) | | 1304 |
| [Blue square] | Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>) | | 1308 |
| [Purple square] | Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>) | | 1323 |
| [Cyan square] | Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>) | | 1324 |
| [Green star] | Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>) | - Artnachweise | 1381 |

*** Farbgebung artspezifisch. Symbologie gültig für alle Fledermausarten**

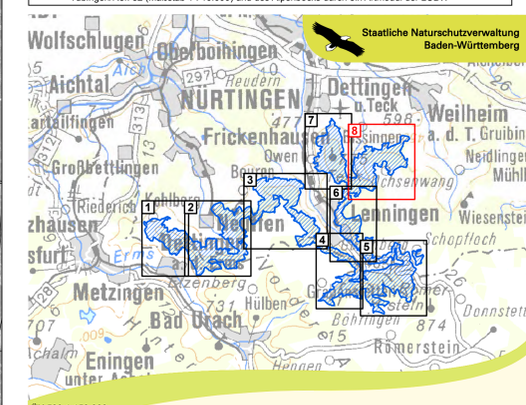
| | | | |
|-----------------------|-------------------------------------|-------------------------|--|
| [Black triangle up] | sichere Detektornachweise | [Black square] | Wochenstube |
| [Black triangle down] | unsichere Detektornachweise | [Black circle] | aktuelle Winterquartiernachweise |
| [Black dot] | Netzfänge | [White circle] | alte Winterquartiernachweise (90-er Jahre) |
| [Black circle] | Netzfänge + Telemetrie (Peilpunkte) | [Black circle with dot] | Männchenquartier |

Weitere Probestellen und Befischungsstrecken

[Blue circle with dot] Weitere Netzfangstellen für Fledermäuse ohne Nachweise von Anhang II-Arten
[White circle with dot] Probestellen Gelbbauchunke ohne Nachweise
[Black cross] Probestellen Kammmolch ohne Nachweise
[Red arrow] Befischungs- und Probestrecken im Rahmen der MaP-Erstellung

[Blue dashed line] FFH-Gebietsgrenze
[Grey dashed line] Gemarkungsgrenze (Beschriftung: Gemarkung, Landkreis)
[Grey box] Flurstück mit Flurstücksnummer (Beschriftung ab einer Flächengröße von 500 m²)

Erfassung u. Bearbeitung des Grünen Besenmooses im Rahmen des Waldmoduls durch RP Tübingen/Ref. 82 (Maßstab 1 : 10.000) und des Alpenbocks durch ein Artmodul der LUBW



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

© Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL) (www.lv-bw.de) Az.: 2851.9-1/19

0 50 100 200 300 m

Managementplan für das FFH-Gebiet 7422-311 "Alb zwischen Jusi und Teck"

Bestands- und Zielekarte Arten nach Anh. II FFH-Richtlinie Teilkarte 8

| | |
|----------------------|--|
| Bearbeiter | noturplan Dipl.-Geogr. C. Vogt-Rosendorf & Dipl.-La.-Ök. V. Gaschick-Alkan |
| Geszeichnet | C. Vogt-Rosendorf / P. Herrmann |
| Gefertigt | 15.10.2016 |
| Stand der Kartierung | Oktober 2014 |
| Maßstab | 1 : 5.000 |

gefördert mit Mitteln der EU

Baden-Württemberg REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART