

Grundlage:
 Orthophoto 1:10.000 (DOP)
 © Landesamt für Geoinformation und
 Landentwicklung Baden-Württemberg
 (www.lgl-bw.de) Az.: 2851.9-1/19

Legende Bestands- und Zielkarten Arten

Einzelnachweis von Arten

- F** 1323 Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*)
- Fi** 1324 Großes Mausohr (*Myotis myotis*)
- G** 1163 Groppe (*Cottus gobio*)
- B** 1096 Bachneunauge (*Lampetra planeri*)
- F** 1060 Großer Feuerfalter (*Lycaena dispar*)
- M** 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (*Maculinea teleius*)
- M** 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (*Maculinea nausithous*)
- *** 1381 Grünes Besenmoos (*Dicranum viride*)
- *** 1386 Grünes Koboldmoos (*Buxbaumia viridis*)
- *** 1387 Rogers Goldhaarmoos (*Orthotrichum rogeri*)
- *** 1421 Europäischer Dünnfarn (*Trichomanes speciosum*)
- *** 1882 Spelz-Trespe (*Bromus grossus*)

Erhaltungsziele für Lebensstätten von Arten

- A** Erhaltung in hervorragendem Zustand
- B** Erhaltung in gutem Zustand
- C** Erhaltung in durchschnittlichem Zustand

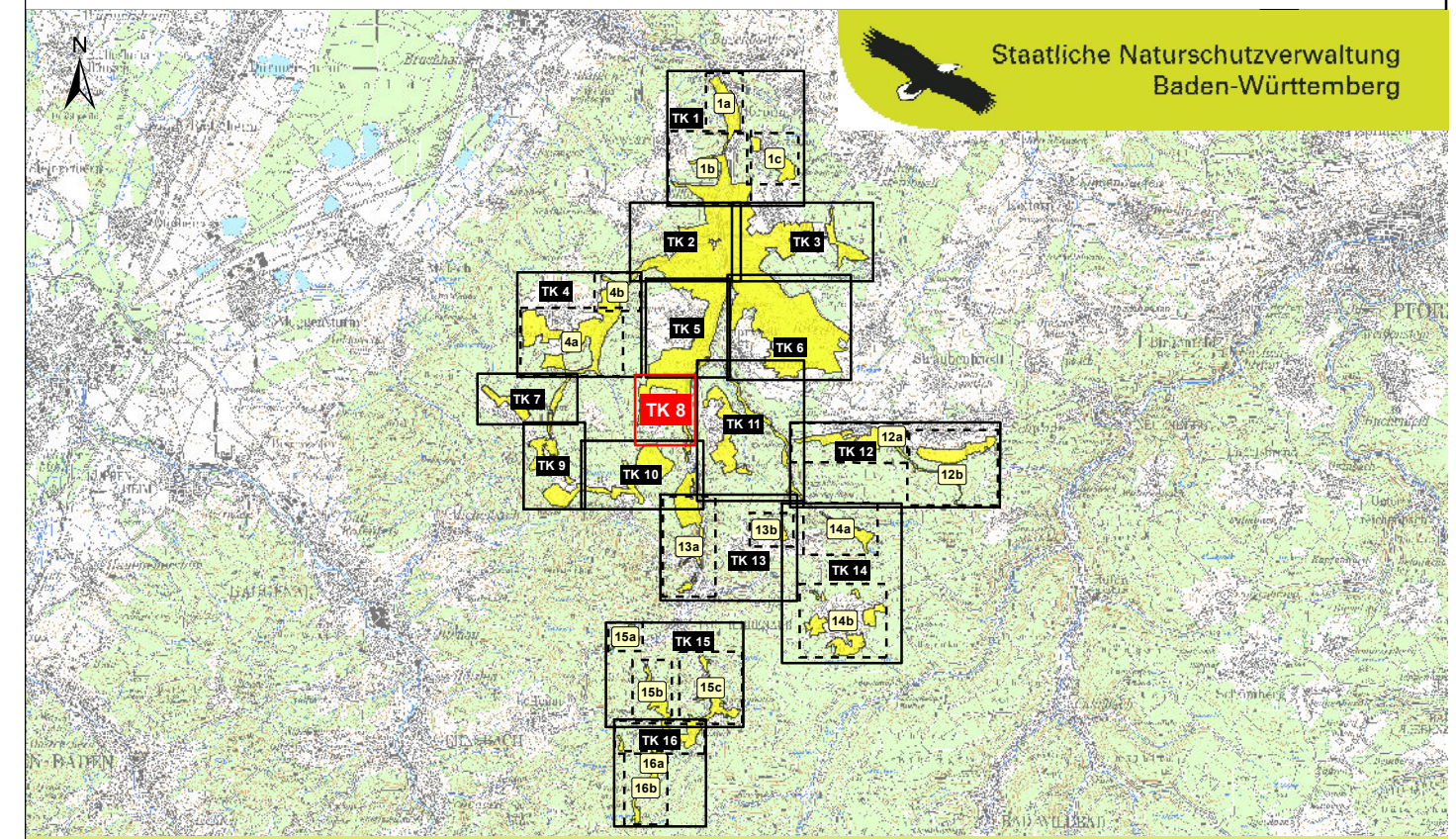
Die Farbe für die Bewertung der Lebensstätten der jeweiligen Arten entspricht der Farbe für die Einzelnachweise der Arten

Ziele für Pflanzen- und Tierarten

Erhaltung	Entwicklung	Arten
keine Darstellung	keine Darstellung	1323 Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>) Lebensstätte umfasst Wald, Gehölze und Streuobstbestände
keine Darstellung	keine Darstellung	1324 Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>) Lebensstätte umfasst alle Wald- und Grünlandflächen
keine Darstellung	keine Darstellung	1163 Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
keine Darstellung	keine Darstellung	1106 Lachs (<i>Salmo salar</i>)
keine Darstellung	keine Darstellung	1096 Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
keine Darstellung	keine Darstellung	1060 Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>)
keine Darstellung	keine Darstellung	1059 Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
keine Darstellung	keine Darstellung	1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
keine Darstellung	keine Darstellung	1381 Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
keine Darstellung	keine Darstellung	1386 Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
keine Darstellung	keine Darstellung	1387 Rogers Goldhaarmoos (<i>Orthotrichum rogeri</i>)
keine Darstellung	keine Darstellung	1421 Europäischer Dünnfarn (<i>Trichomanes speciosum</i>)
keine Darstellung	keine Darstellung	1882 Spelz-Trespe (<i>Bromus grossus</i>)

Ausführliche Erhaltungs- und Entwicklungsziele sind im Textteil formuliert. Entwicklungsziele zur Optimierung des derzeitigen Zustandes der Arten werden mit Ausnahme der Moose kartographisch nicht dargestellt. Diese sind im Textteil formuliert.

- Grenze des FFH-Gebiets 7116-341 Albtal mit Seitentälern
- 7389 Flurstücksgrenzen mit Flurstücksnummer



TK 100 - M 1:200.000

Managementplan für das FFH-Gebiet 7116-341 Albtal mit Seitentälern



Bestands- und Zielkarte Arten Teilkarte 8

Bearbeiter Michael Schaal
Gezeichnet Thanh Schmitt-Vu
Gefertigt 01.12.2013
Stand der Kartierung 01.10.2009
Maßstab 1 : 5.000



G:\Umwelt\GIS\map\Bestands- und Zielkarte_Arten8.mxd