

Anschluss an Teilkarte 2

Teilkarte 5

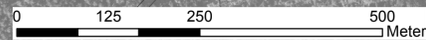
Burbac

Anschluss an Teilkarte 6

Zellerberg

Anschluss an Teilkarte 11

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



Legende Bestands- und Zielkarten Arten

Einzelnachweis von Arten

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

Erhaltungsziele für Lebensstätten von Arten

- Erhaltung in hervorragendem Zustand
- Erhaltung in gutem Zustand
- Erhaltung in durchschnittlichem Zustand

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

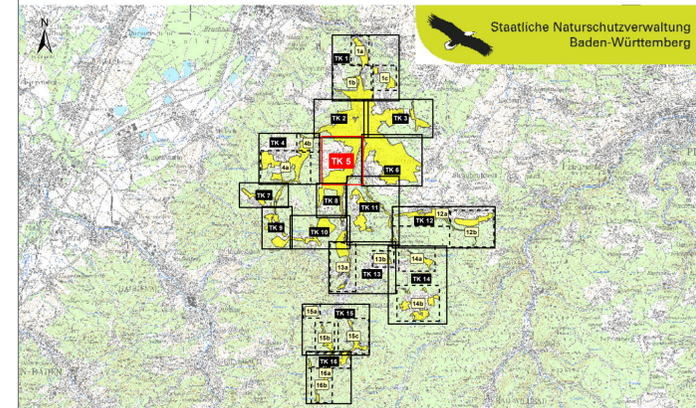
Ziele für Pflanzen- und Tierarten

Erhaltung Entwicklung

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

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
- Flurstücksgrenzen mit Flurstücksnummer



Staatliche Naturschutzverwaltung Baden-Württemberg

TK 100 - M 1:200.000

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



**Bestands- und Zielkarte
Arten
Teilkarte 5**

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



Dieses Projekt wird von der Europäischen Union kofinanziert (ELER)