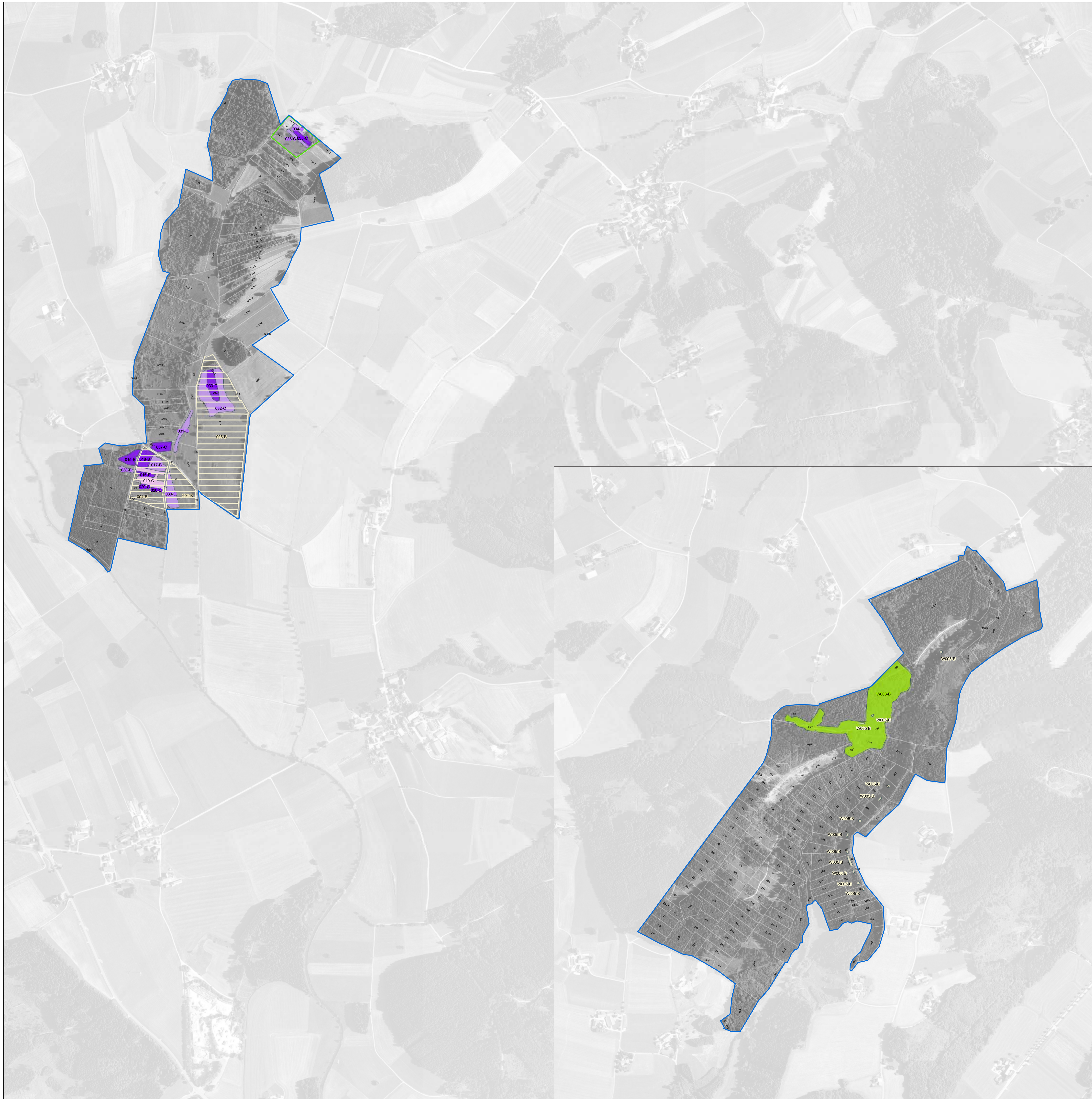


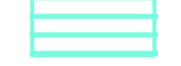





Natura 2000-Managementplan 8126-311 „Aitrach, Ach und Dürrenbach“



Arten: Bestand und Erhaltungsziele

002-B Nummer der Erfassungseinheit- Erhaltungszustand:
A = hervorragend, B = gut, C = durchschnittlich

Erhaltung der Populationen und ihrer Lebensstätten mindestens im derzeitigen Zustand

-  1903 Sumpf-Glanzkraut (*Liparis loeselii*)
-  1902 Frauenschuh (*Cypripedium calceolus*)
-  Fundort Frauenschuh (*Cypripedium calceolus*)
-  1193 Gelbbauchunke (*Bombina variegata*)
-  Bekannte Laichgewässer der Gelbbauchunke
-  1014 Schmale Windelschnecke (*Vertigo angustior*)
- 1032 Bachmuschel (*Unio crassus*)
(Die Art kommt im FFH-Gebiet nicht vor und wird deshalb nicht dargestellt)


Lebensraumtypen: Bestand und Erhaltungsziele

027-B Nummer der Erfassungseinheit
(W... = Waldmodul) - Erhaltungszustand:
W003-B A = hervorragend, B = gut, C = durchschnittlich



Erhaltung der FFH-Lebensraumtypen mindestens in ihrem derzeitigen Zustand

-  3150 Natürliche nährstoffreiche Seen
-  3160 Dystrophe Seen
-  3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
-  3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation im Nebenbogen
-  6230* Artenreiche Borstgrasrasen
-  6411 Pfeifengraswiesen
-  6431 Feuchte Hochstaudenfluren (der planaren bis montanen Höhenstufen)
-  6510 Magere Flachland-Mähwiesen
-  7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
-  7230 Kalkreiche Niedermoore
-  8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
-  9130 Waldmeister-Buchenwald
-  91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

Verlustflächen FFH-Mähwiesen

- Ziel: Wiederherstellung
-  6510 Flachland-Mähwiesen Verlustfläche

Sonstige Informationen





-  Flurstücke (mit Nummern sofern darstellbar)
-  FFH-Gebiet 8126-311 „Aitrach, Ach und Dürrenbach“

Die Lebensstätten und Fundpunkte folgender Arten sind auf der Karte „Bestand und Ziele“ – Lebensstätten (II) abgebildet:

- 1163 Groppe (*Cottus gobio*)
- 1337 Biber (*Castor fiber*)

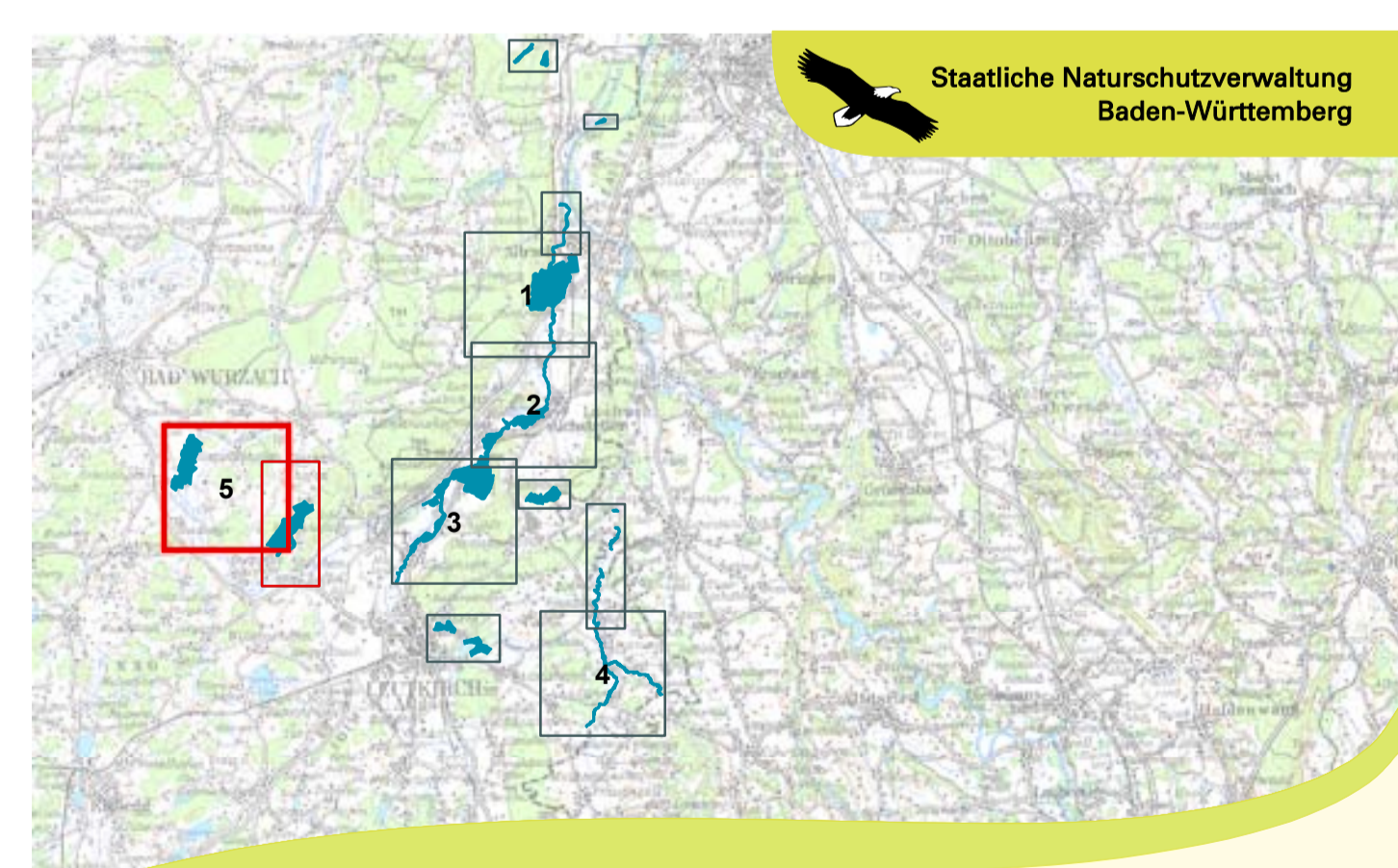
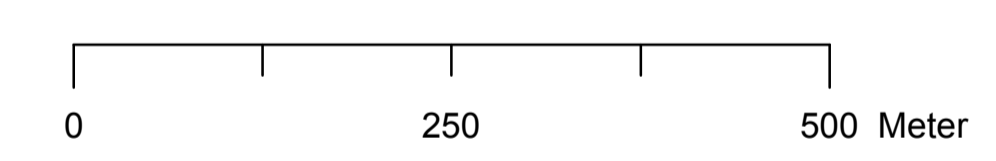
Arten: Entwicklungsziele

Aufwertung bestehender Populationen und ihrer Lebensstätten – Neuschaffung von Lebensstätten

-  1903 Sumpf-Glanzkraut (*Liparis loeselii*)
-  1902 Frauenschuh (*Cypripedium calceolus*)
-  1193 Gelbbauchunke (*Bombina variegata*)
Entwicklung potentieller Laich- und Landhabitate
-  1014 Schmale Windelschnecke (*Vertigo angustior*)
Entwicklung geeigneter Feuchtlebensräume

Grundlage:
Orthophoto 1:5.000 (DOP)
Topographische Karte 1:200.000 (TK200)
Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)

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



Managementplan für das FFH-Gebiet 8126-311 „Aitrach, Ach und Dürrenbach“



Karte 2.1.5 Bestand und Ziele FFH-Lebensraumtypen und Lebensstätten (I) Sumpf-Glanzkraut, Frauenschuh Gelbbauchunke, Schmale Windelschnecke Herrgottsried und Reichenhofer Hochwald

Bearbeiter	PAN GmbH, München
Gezeichnet	Patrick Gudenz
Osterferti	Dezember 2015
Stand der Kartierung	September 2014
Maßstab	1:5.000

