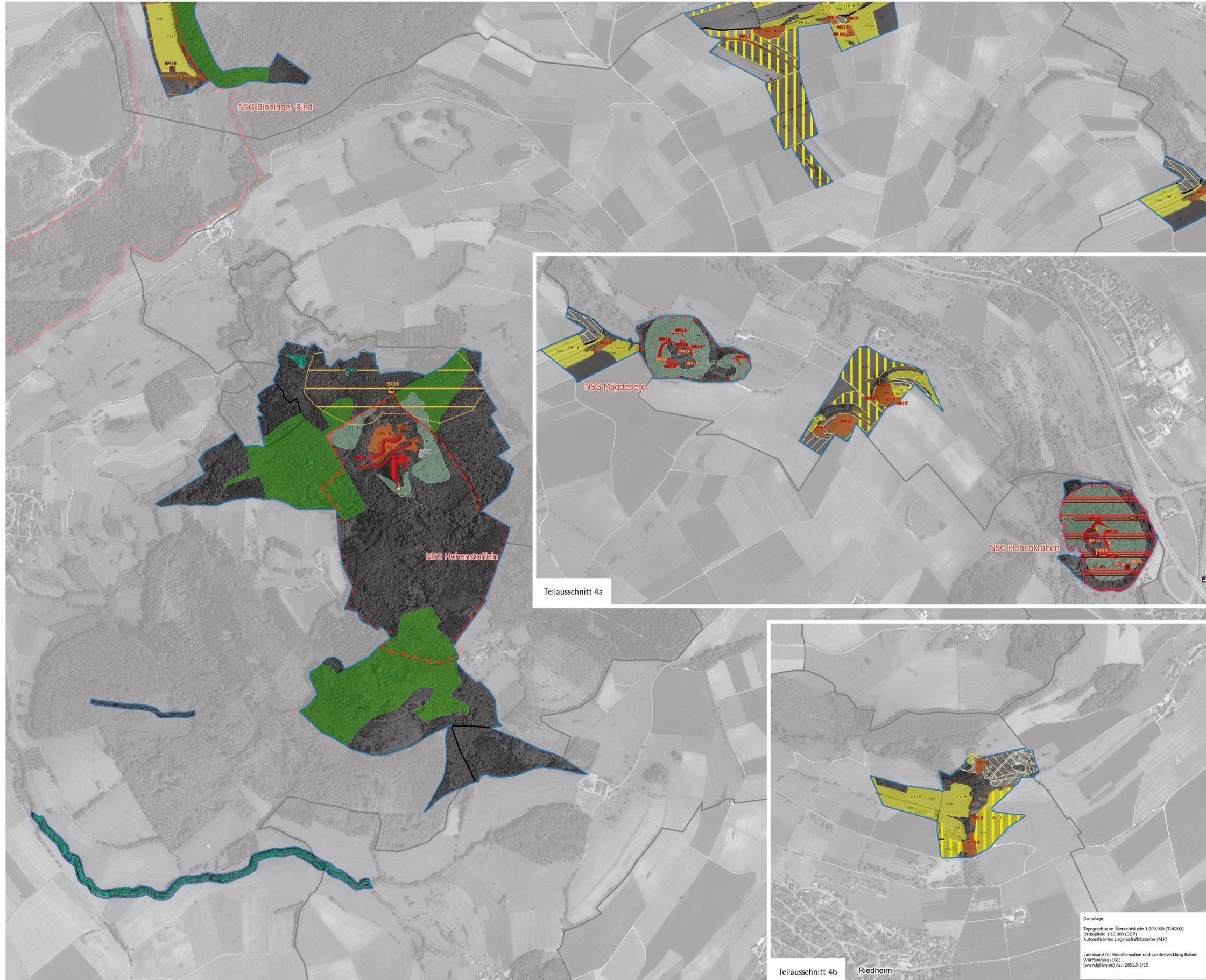


Natura2000-Managementplan FFH-Gebiet "Westlicher Hegau"



Lebensraumtypen: Bestand und Erhaltungsziele

Erhaltung der FFH-Lebensraumtypen in ihrem derzeitigen Zustand bzw. Aufwertung der verschlechterten Zustände

XXX	3140	Kalkreiche, nährstoffarme Stillgewässer mit Armluchteralgen
XXX	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen
XXX	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
XXX	6110	Kalk-Pionierrasen
XXX	6210	Kalk-Magerrasen
XXX	6410	Pfeifengraswiesen
XXX	6431	Feuchte Hochstaudenfluren
XXX	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
XXX	7220	Kalktuffquellen
XXX	7230	Kalkreiche Niedermoore
XXX	*1810	Kalkschutthalden
XXX	8210	Kalkfelsen mit Felspaltenvegetation
XXX	8310	Höhlen und Balnen
XXX	9130	Waldmeister-Buchenwälder
XXX	*1910	Schlucht- und Hangmischwälder
XXX	*1910	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
XXX	91U0	Steppen-Kiefernwälder

*prioritärer Lebensraum
Beschriftungsbeispiel:
373 | B Nummer der Erfassungseinheit des Lebensraumtyps (letzte 3 Ziffern) und Erhaltungszustand (A=herausragend, B=gut, C=durchschnittlich/beschränkt)

Lebensraumtypen, die in Nebenbächen erfasst wurden

- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 6110 Kalk-Pionierrasen
- 6210 Kalk-Magerrasen
- 6431 Feuchte Hochstaudenfluren
- 8310 Höhlen und Balnen
- 9150 Orchideen-Buchenwälder
- *1910 Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

Verlustflächen FFH-Mähwiesen – Ziel: Wiederherstellung (54,8 ha)

- ehemals 6510 Magere Flachland-Mähwiese mit Erhaltungszustand A/B
- ehemals 6510 Magere Flachland-Mähwiese mit Erhaltungszustand C

Lebensraumtypen: Entwicklungsziele

Aufwertung bestehender FFH-Lebensraumtypen/
Neuschaffung von Flächen mit FFH-Lebensraumtypen

XXX	3140	Kalkreiche, nährstoffarme Stillgewässer mit Armluchteralgen
XXX	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen
XXX	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
XXX	6210	Kalk-Magerrasen
XXX	6410	Pfeifengraswiesen
XXX	6431	Feuchte Hochstaudenfluren
XXX	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
XXX	7220	Kalktuffquellen
XXX	7230	Kalkreiche Niedermoore
XXX	*1810	Kalkschutthalden
XXX	8210	Kalkfelsen mit Felspaltenvegetation
XXX	9130	Waldmeister-Buchenwälder
XXX	*1910	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

Arten: Entwicklungsziele

Aufwertung bestehender Populationen und ihrer Lebensstätten/
Neuschaffung von Lebensstätten für Populationen

XXX	1032	Kleine Flusmuschel (Unio crassus)
XXX	1044	Helm-Azurjungfer (Coenagrion mercuriale)
XXX	1059	Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling (Maculinea telcius)
XXX	1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling (Maculinea nausithous)
XXX	1096	Bachneunauge (Lampetra planeri)
XXX	1163	Groppe (Cottus gobio)
XXX	1166	Kammolch (Triturus cristatus)
XXX	1193	Gelbbauchunke (Bombina variegata)
XXX	1323	Bechsteinfledermaus (Myotis bechsteinii)
XXX	1324	Großes Mausohr (Myotis myotis)
XXX	1337	Biber (Castor fiber)
XXX	1381	Grünes Besenmoos (Dicranum viride)
XXX	1903	Sumpff-Glanzkraut (Liparis loeselii)
XXX	A338	Neuntöter (Lanius collurio)
XXX	A377	Zaunammer (Emberiza ciris)
XXX	A378	Zippammer (Emberiza cia)

Arten: Bestand (Lebensstätten/Artfundpunkte) und Erhaltungsziele

Erhaltung der Populationen und ihrer Lebensstätten in ihrem derzeitigen Zustand bzw. Aufwertung der verschlechterten Populationen und ihrer Lebensstätten

XXX	1014	Schmale Windschnecke (Vertigo angustior)
XXX	1016	Bauchige Windschnecke (Vertigo moulinsiana)
XXX	1032	Kleine Flusmuschel (Unio crassus)
XXX	1044	Helm-Azurjungfer (Coenagrion mercuriale)
XXX	1059	Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling (Maculinea telcius)
XXX	1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling (Maculinea nausithous)
XXX	*1078	Spanische Flagge (Callimorpha quadripunctaria)
XXX	1096	Bachneunauge (Lampetra planeri)
XXX	1163	Groppe (Cottus gobio)
XXX	1166	Kammolch (Triturus cristatus) Piktogramme stellen Laichgewässer dar
XXX	1193	Gelbbauchunke (Bombina variegata) Piktogramme stellen Laichgewässer dar
XXX	1323	Bechsteinfledermaus (Myotis bechsteinii) Piktogramme stellt Artfundpunkt dar
XXX	1324	Großes Mausohr (Myotis myotis) Als Lebensstätte ist das gesamte FFH-Gebiet anzusehen
XXX	1337	Biber (Castor fiber)
XXX	1381	Grünes Besenmoos (Dicranum viride)
XXX	1903	Sumpff-Glanzkraut (Liparis loeselii)
XXX	A103	Wanderräuber (Falco peregrinus) Als Lebensstätte ist das gesamte Vogelschutzgebiet anzusehen Piktogramme stellt wahrscheinlichen Brutstandort dar
XXX	A215	Uhu (Bubo bubo) Als Lebensstätte ist das gesamte Vogelschutzgebiet anzusehen Piktogramme stellt wahrscheinlichen Brutstandort dar
XXX	A233	Wendehals (Jynx torquilla) Piktogramme stellen Artfundpunkte dar
XXX	A234	Grauspecht (Picus canus) Piktogramme stellen Artfundpunkte dar
XXX	A236	Schwarzspecht (Dryocopus martius) Piktogramme stellen Artfundpunkte dar
XXX	A238	Mittelspecht (Dendrocoptes medius) Piktogramme stellen Artfundpunkte dar
XXX	A338	Neuntöter (Lanius collurio)
XXX	A377	Zaunammer (Emberiza ciris)
XXX	A378	Zippammer (Emberiza cia) Wintergast

*prioritäre Art
Beschriftungsbeispiel:
373 | B Nummer der Erfassungseinheit der Lebensstätte (letzte 3 Ziffern) und Erhaltungszustand (A=herausragend, B=gut, C=durchschnittlich/beschränkt)

Legende

- FFH-Gebietsgrenze 8218-341 "Westlicher Hegau"
- Vogelschutzgebietsgrenze 8218-401 "Hohentwiel / Hohenkrähen"
- Naturschutzgebietsgrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze mit -nummer

0 100 200 300 400 500 m

Staatliche Naturschutzverwaltung Baden-Württemberg

Managementplan für das FFH-Gebiet 8218-341 "Westlicher Hegau" und das Vogelschutzgebiet 8218-401 "Hohentwiel/Hohenkrähen"

Karte 2 Bestands- und Zielekarte Lebensraumtypen/Lebensstätten

Teilkarte 4

Bearbeiter	Arbeitsgruppe Kübler-Kiehle-Honburger
Gezeichnet	Köhl
Gefertigt	30.11.2016
Stand der Offenland-Kartierung	2012 - 2015
Maßstab	1 : 5.000

gefördert mit Mitteln der EU

Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG

Teilausschnitt 4a

Teilausschnitt 4b

Grundlage:
Topographische Übersichtskarte 1:200.000 (TK200)
Orthofoto 1:10.000 (DOP)
Automatisierter Liegenschaftskataster (ALK)
Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL)
(www.lgl.bw.de) Az.: 2851.9-1/19