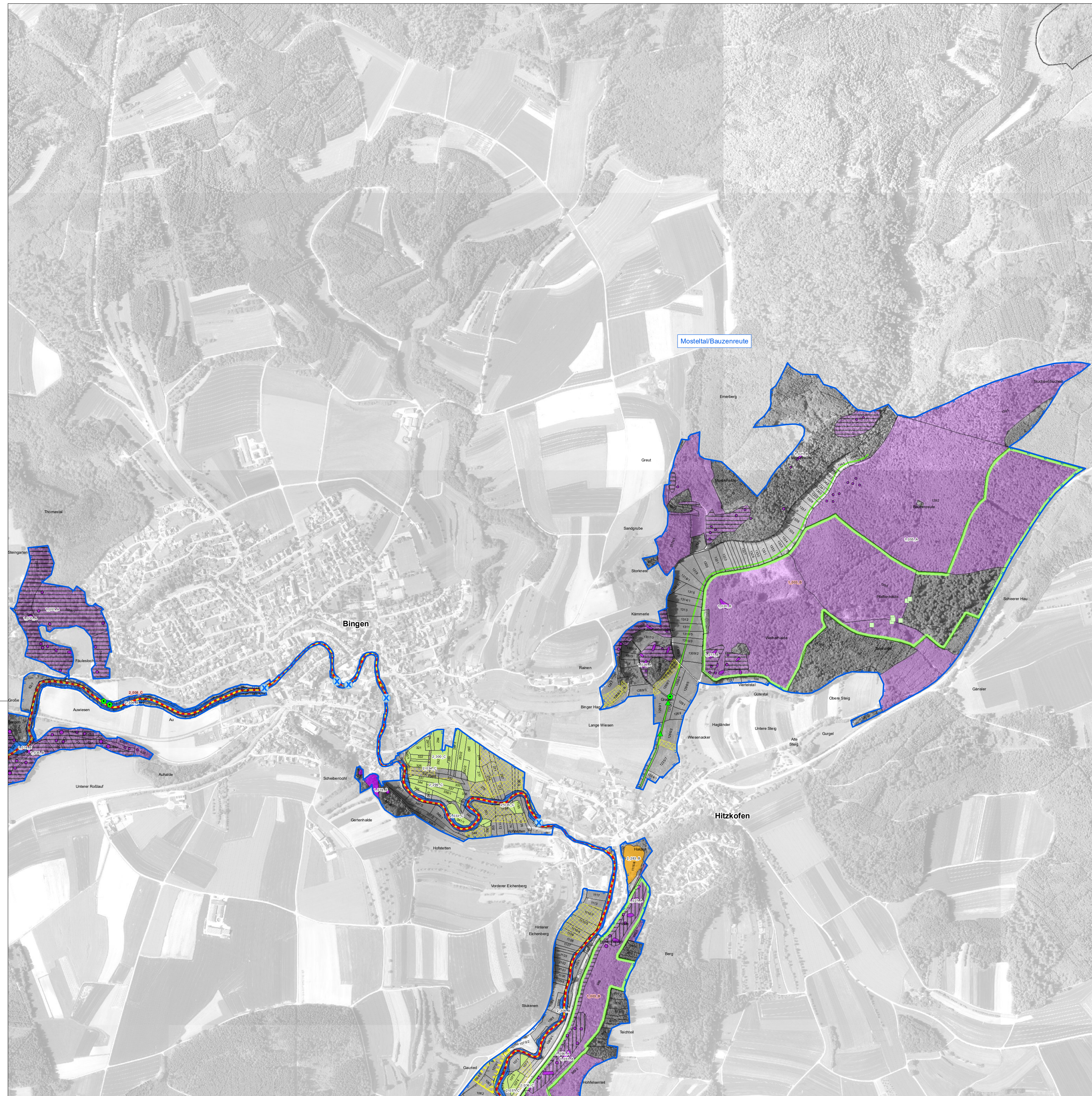


# Natura 2000-Managementplan FFH-Gebiet 7821-341 "Gebiete um das Laucherttal"



**Lebensraumtypen**

★ Höhlen und Balmen [8310]	Magere Flachland-Mähwiesen [6510]
Fließgewässer mit flutender Wasservegetation [3260]	Kalkfelsen mit Felspflanzengesellschaften [8210]
Wacholderheiden [5130]	Waldmeister-Buchenwald [9130]
Kalk-Magergrasen [6212]	Orchideen-Buchenwald [9150]
Pfeifengraswiesen [6412]	Schlucht- und Hangmischwälder [9180]
Feuchte Hochstaudenfluren [6431]	Auwälder mit Erle, Esche, Weide [91E0]

2\_012\_A Beschriftung der Erfassungseinheiten (Lebensraumtypen): Kartierung\_Nr., Bewertung

Kartierung: 1 = Wald, 2 = Offenland

Nr. = letzte 3 Ziffern der Erfassungseinheit

Die Bewertung erfolgt in drei Stufen:  
 A - hervorragender Erhaltungszustand  
 B - guter Erhaltungszustand  
 C - durchschnittlicher Erhaltungszustand

**Lebensstätten der Arten**

Frauschuh	Nachweis Spelz-Trespe [1882]
Spelz-Trespe	Nachweis Gelbbauchunke [1193]
Gelbbauchunke [1193]	Nachweis Grünes Besenmoos [1391]
Grünes Besenmoos [1381]	Nachweis Grünes Koboldmoos [1386]
Grünes Koboldmoos [1386]	Nachweis Kammolch [1166]
Kammolch [1166]	Nachweis Bachneunauge [1096]
Bachneunauge [1096]	Nachweis Groppe [1163]
Groppe [1163]	Nachweis Biber [1337]
Biber [1337]	Nachweis Burg
	Damm
	Revierzentrum

2\_012\_A Beschriftung der Erfassungseinheiten (Lebensstätten): Kartierung\_Nr., Bewertung

Nr. = letzte 3 Ziffern der Erfassungseinheit

Die Bewertung erfolgt in drei Stufen:  
 A - hervorragender Erhaltungszustand  
 B - guter Erhaltungszustand  
 C - durchschnittlicher Erhaltungszustand

Die Lebensstätte des Großen Mausohrs [1324] entspricht den Wald- und Grünlandflächen des Gesamtgebiets und ist aus Gründen der Lesbarkeit nicht kartografisch dargestellt.

Innerhalb der Gewässerabschnitte von Fehla und Lauchert entspricht die Lebensstätte des Bibern der Lebensstätte der Groppe und ist nicht separat dargestellt.

Für den Frauschuh bestehen keine Artnachweise.

**Erhaltungsziele**

Generelles Ziel ist die Erhaltung der Lebensraumtypen/Lebensstätten der Arten in ihrer derzeitigen räumlichen Ausdehnung und in ihrem derzeitigen Erhaltungszustand oder die Wiederherstellung der Lebensraumtypen/Lebensstätten der Arten in ihrer räumlichen Ausdehnung und in ihrem Erhaltungszustand wie zum Stand der Gebietsmeling festgeschrieben oder in späteren Kartierungen dokumentiert. Für den Lebensraumtyp Magere Flachland-Mähwiesen (6510) gilt die Wiederherstellung aller Verlustflächen, hierbei ist die Wiederherstellbarkeit im Einzelfall von der zuständigen Fachbehörde zu prüfen. Weiterhin sind die nach "C" - durchschnittlicher Erhaltungszustand" verschlechterten Mähwiesen zu optimieren.

Wiederherstellung des Erhaltungszustands des Lebensraumtyps Magere Flachland-Mähwiese [6510]

**Entwicklungsziele**

Generelles Entwicklungsziel ist die Optimierung aller Lebensraumtypen/Lebensstätten der Arten im Erhaltungszustand C - durchschnittlicher Zustand.

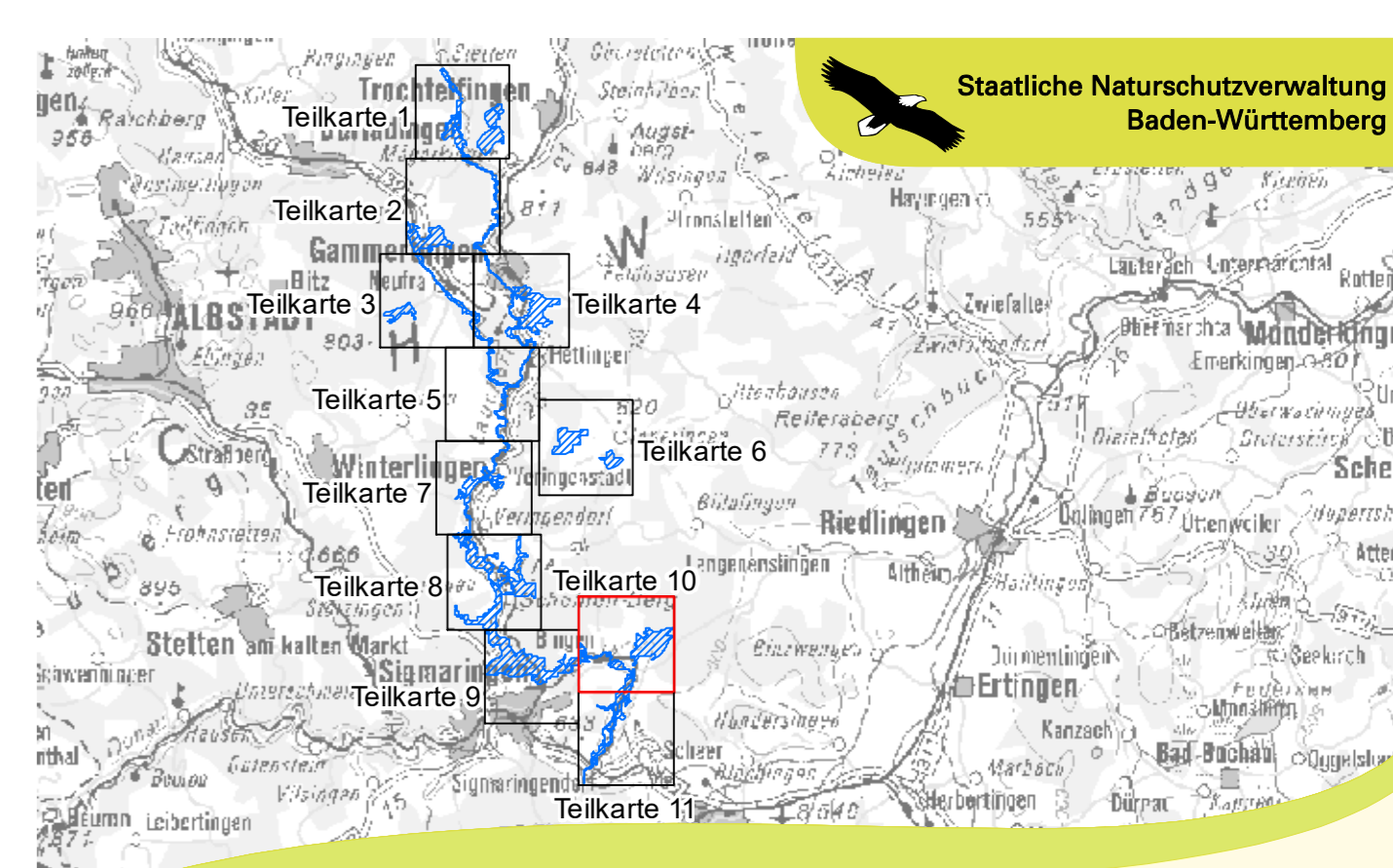
**Entwicklung zusätzlicher Flächen des Lebensraumtyps/der Lebensstätte der Art:**

Wacholderheiden [5130]	Regelungsbauwerk
Kalk-Magergrasen [6212]	Wasserkraftanlage
Suchraum Pfeifengraswiesen [6412]	FFH-Gebiet
Suchraum Magere Flachland-Mähwiesen [6510]	Flurstück 115
	Kreisgrenze

Sonstiges

Grundlage: Topographische Karte 1:500.000 (TK500)  
 Orthophoto 1:10.000 (OP)  
 Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)  
 Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg (GL)  
 (www.lgi-bw.de) Az.: 2851.9-1/19

0 50 100 200 300 Meter



Managementplan für das FFH-Gebiet 7821-341 "Gebiete um das Laucherttal"

**Bestands- und Zielekarte Lebensraumtypen und Lebensstätten der Arten**  
 Teilkarte 10

**INA SÜDWEST**  
 Institut für Naturschutz und Landschaftspflege

Bearbeiter: T. Limmeroth  
 Gezeichnet: 05.09.2017  
 Gefertigt: 30.09.2015  
 Stand der Kartierung: 1: 5.000  
 Maßstab:

gefördert mit Mitteln der EU

Baden-Württemberg  
 REGIERUNGSPRÄSIDIUM TüBINGEN