

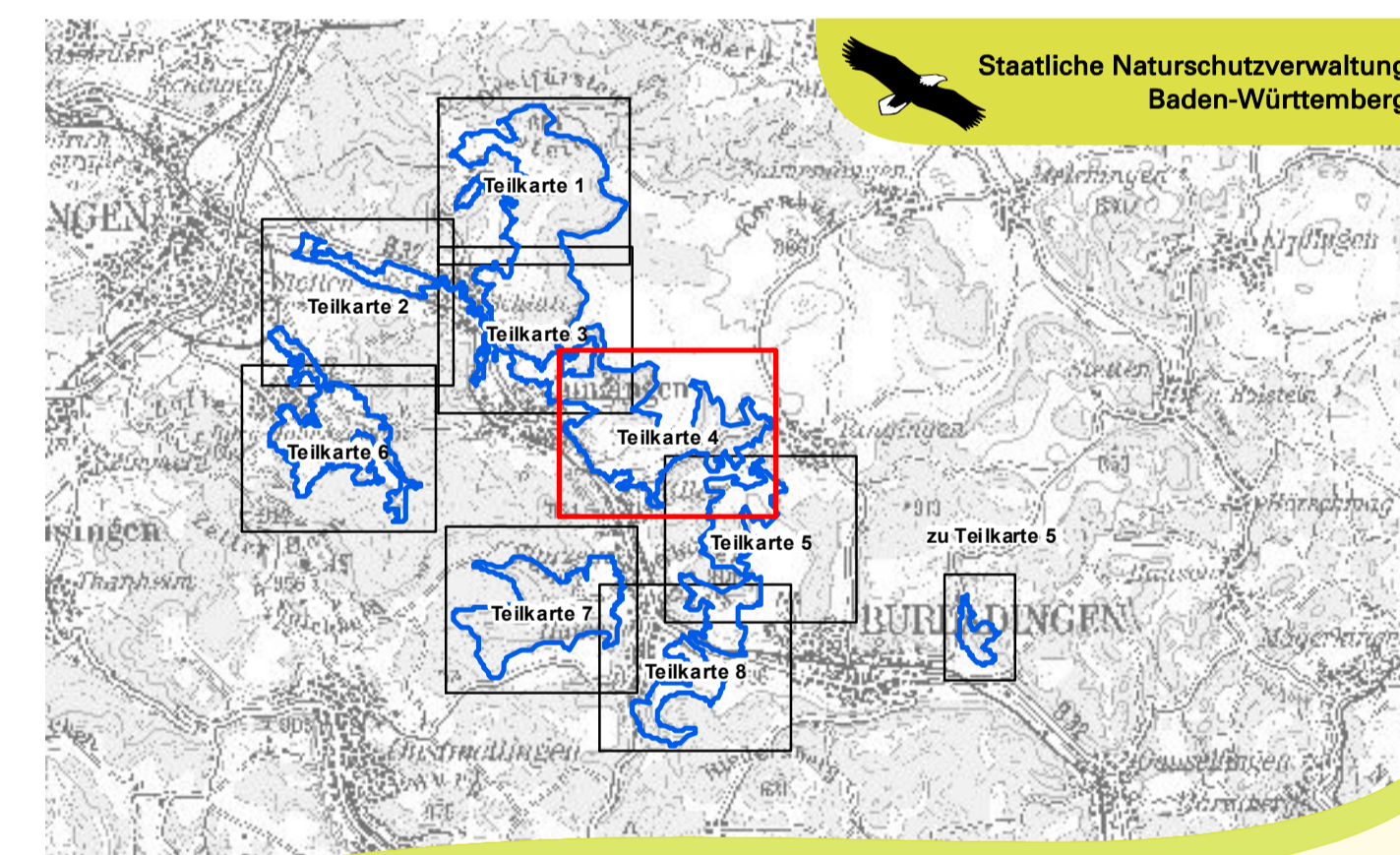
Natura 2000-Managementplan



Erhaltungsmaßnahmen	Entwicklungsmaßnahmen
M1 Beibehaltung der Wiesenutzung	e1 Extensivierung der Mahd
M3 Mahd abschnittsweise in mehrjährigem Turnus	e2 Optimierung der extensiven Nutzung
M2 Spätmahd	e3 Erweiterung Trockene Heiden
W Wintermahd	n Zurückdrängen von Gehölzsukzession
B Beibehaltung der traditionellen Schafbeweidung in Hütehaltung	n Aufwertung Kalkreiche Niedermoore
WA Weiler teilweise ausräumen	w1 Wiederherstellung eines zugewachsenen Weihers
NW Naturnahe Waldwirtschaft	w2 Renaturierung von Fischweihern
J Bejagungsschwerpunkte in einzelnen Waldbeständen	ge Gewässerrenaturierung
R Besondere Rücksichtnahme bei der Holzernte	g Fischbesatz mit Gropppe
AB1 Pflege von Streuobstbeständen	st Wiederausstattung Steinkrebs
AS Spezielle Artenschutzmaßnahme Spanische Flagge	st Renaturierung Auenwald
AW Spezielle Artenschutzmaßnahme Schmale Windschnecke	wa1 Aufwertung Waldgesellschaft
AF Spezielle Artenschutzmaßnahme Frauenschuh	wa2 Partielle Nutzungsverzicht
BA Beseitigung von Ablagerungen	af Spezielle Artenschutzmaßnahme Frauenschuh
	as Spezielle Artenschutzmaßnahme Spanische Flagge (Fische entspricht AS)
	sw Spezielle Artenschutzmaßnahme Schmale Windschnecke

Für den Bereich der NSG "Beurenheide", "Bürgle", "Nähberg", "Oberberg-Köpfe" und "Wacholderbusch" wurden im Rahmen von Pflegeplänen weitergehende Maßnahmen-vorschläge formuliert, auf die an dieser Stelle verwiesen wird.

FFH-Gebiet
 Flurstück



Managementplan für das FFH-Gebiet
7620-311 "Reichenbach und Killertal
zwischen Hechingen und Burladingen"



Maßnahmenkarte
Teilkarte 4

Bearbeiter	INA SÜDWEST
Gezeichnet	T. Limmeroth
Gefertigt	29.04.2014
Stand der Kartierung	30.09.2012
Maßstab	1 : 5.000

Grundlage:
Orthophoto 1:10.000 (DOP)
Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)
Topographische Karte 1:100.000 (TK100)
© Landesamt für Geoinformation und
Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL)
(www.lgl-bw.de) Az.: 2851.9-1/19



gefördert mit Mitteln der EU



Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM TüBINGEN