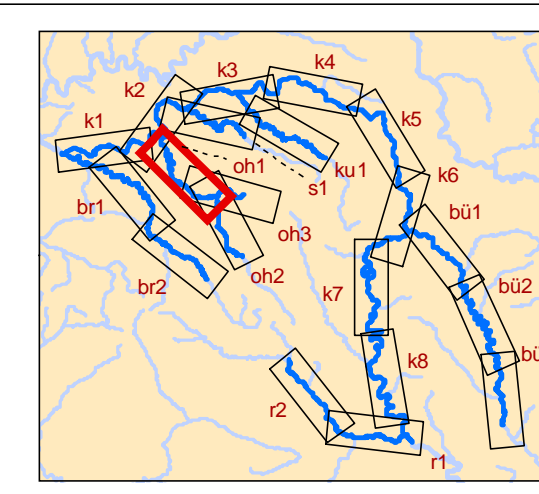


Natura 2000-Managementplan "Kocher mit Seitentälern" Nr. 6823-441

Ohn oh1



Kürzel mit Großbuchstaben (z.B. A1): Erhaltungsmaßnahme
 Kürzel mit Kleinbuchstaben (z.B. a1): Entwicklungsmaßnahme
 Allgemeine Maßnahmen ohne konkreten Flächenbezug in Kursivschrift
 [00] = Nummer in der Datenbank

Seite im Textteil

A. Gewässerstruktur (Eisvogel / Gänsesäger / Grauspecht / Zwergrtaucher)			
oF	A1 [03]	Verzicht auf zusätzlichen Uferverbau	S. 44
oF	A2 [04]	Pflege langjährig genutzter Bruwände bzw. Gewässerabschnitte	S. 44
oF	A3 [05] / a3 [02]	Verstärkung der Eigendynamik durch Rückbau von punktuellen Ufersicherungen, Verfüllungen und Ablagerungen an Steilwänden	A3 S. 45 a3 S. 55
oF	a4 [03]	Umgestaltung naturnaher Fließgewässer-Abschnitte	S. 56
oF	a5 [05]	Extensivierung von Gewässerrandstreifen	S. 57
oF	a6 [06]	Extensivierung der Gewässerunterhaltung	S. 58
oF	a7 [07]	Verlegung von Wegen	S. 59
oF	a8 [08]	Entwicklung von Ausweichgewässern	S. 60
oF	a9 [09]	Verbesserung der Längsdurchgängigkeit der Fließgewässer	S. 60
oF	a10 [26]	Regelmäßige Durchführung von Gewässerschauen	S. 61
A11	a11 [06] / a11 [11]	Sicherung bzw. Förderung alter, höhlenreicher Bäume	A11 S. 46 a11 S. 52
oF	A12 [17]	Verbesserung und Anlage von Steilwänden in störungssamen Kocher-Abschnitten	S. 46

B. Störungen (Eisvogel / Gänsesäger / Zwergrtaucher)			
oF	B1 [07] / b1 [25]	Sicherung störungssamer Gewässerabschnitte (in Naturschutzgebieten)	B1 S. 47 b1 S. 62
oF	B2 [08] / b2 [13]	Erichtung störungssamer Gewässerabschnitte durch Verzicht auf Bootfahren (B2 tritt nur in Kraft, wenn das Monitoring die mangelnde Umsetzung von B5 nachweist)	B2 S. 47 b2 S. 62
oF	B4 [10]	Reduktion von Störungen durch Verzicht auf Freizeitsport (an besonders bedeutsamen Bruwänden / Gewässerabschnitten)	S. 48
oF	B5 [11] / b5 [14]	Reduktion von Störungen durch Begrenzung der Tagesmaxima beim Bootfahren	B5 S. 49 b5 S. 63
oF	B6 [12]	Monitoring des Bootbetriebs	S. 51
oF	B7 [15]	Reduktion von Störungen durch Verbesserung der Kanuwegung am Kocher	S. 64
oF	B8 [16]	Reduktion der Störungen durch Angebot	S. 65
oF	B9 [17]	Reduktion von Störungen durch Verzicht auf Lagern, Lämmen, etc. (in der Nähe aktueller und potentieller Bruwände)	S. 65
oF	B10 [16]	Reduktion von Störungen durch tagspezifische Beschränkungen beim Bootfahren	S. 62

C. Wasserqualität (Eisvogel / Gänsesäger / Zwergrtaucher)			
oF	C1 [13]	Sicherung der bestehenden Wasserqualität	S. 53
oF	c2 [20]	Reduktion schädlicher Stoffeinträge und Einklinkungen	S. 66
oF	c3 [21]	Beseitigung von Ablagerungen an Ufern	S. 67

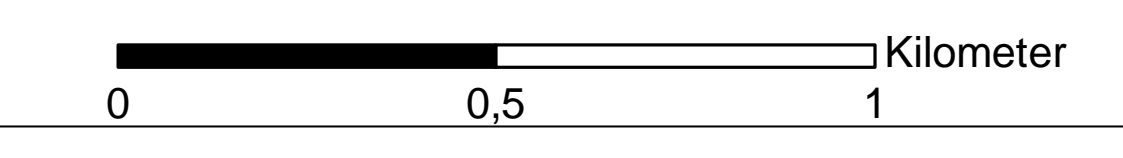
D. Wassermenge (Eisvogel / Gänsesäger / Zwergrtaucher)			
oF	d1 [22]	Sicherung eines angemessenen Mindestabflusses in den Ausleistungstrecken	S. 68
oF	d2 [23]	Einstellung des Schwallbetriebs an Wehren	S. 68
oF	d3 [24]	Verträgliche Wassereinnahme für Bewässerungen	S. 69

E. Artenschutz (Wanderfalke)			
oF	E1 [14]	Verbesserung der Abicherung der Brutplätze vor Störungen	S. 54
oF	E2 [15]	Fortführung des Bestandsmonitorings und der Horstbewachung	S. 54

*1: Die Linie ist innerhalb der VSG-Grenze dargestellt.
 *2: Die Linie ist außerhalb der VSG-Grenze dargestellt.

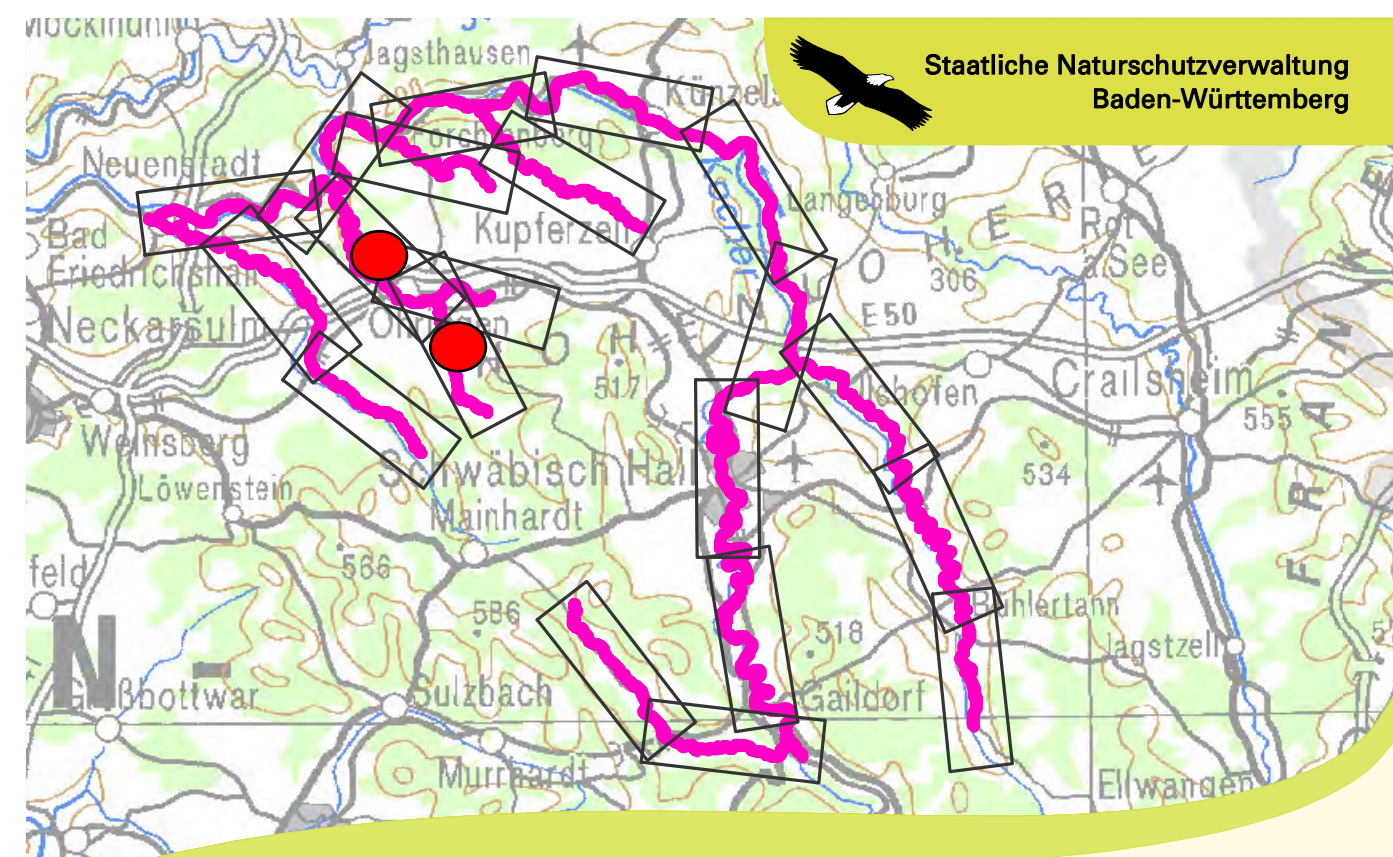
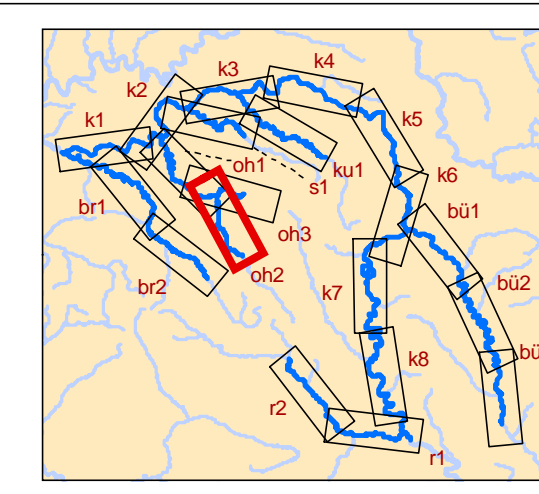
	Grenze des Vogelschutzgebietes		Kreisgrenzen Gemarkungen (mit Namen)
	Flurstücke		

1:10.000



Grundlage:
 Ortho-Luftbilder
 © Landesvermessungsamt Baden-Württemberg
 (www.lv-bw.de) Az: 2851.9-1/19

Ohn oh2



Managementplan für das Vogelschutzgebiet 6823-441 Kocher mit Seitentälern



Maßnahmen

Teilkarte Ohn oh1 / oh2

Bearbeiter	P.L.Ö.G. Christian Andres, Ulrich Meßlinger, Stefan Kaminsky, Bertrand Schmidt
Gezeichnet	Christiane Busch
Gefertigt	07.08.2012
Stand der Kartierung	30.06.2011
Maßstab	1 : 10.000

