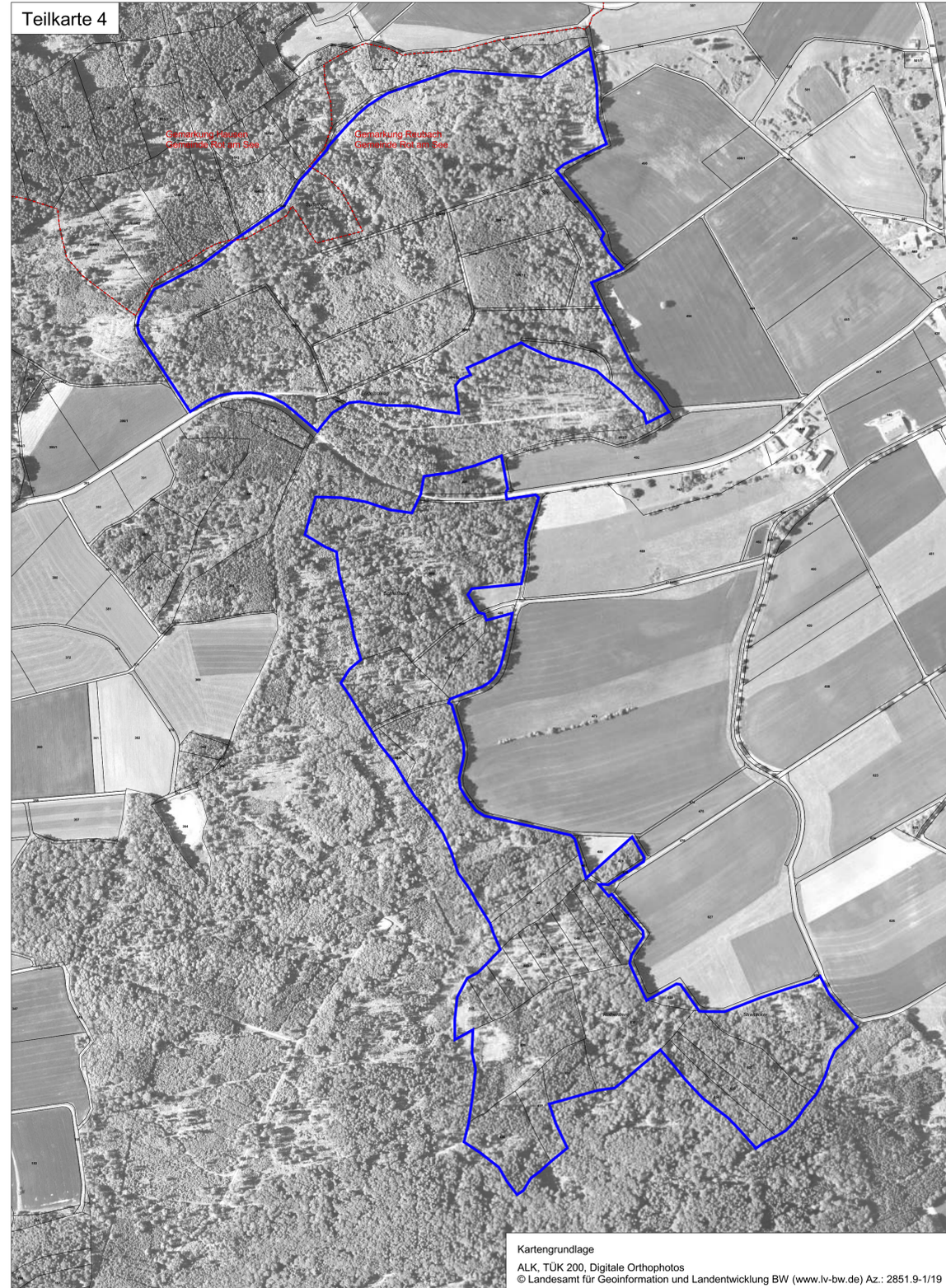


# Natura 2000-Managementplan



Kartengrundlage  
ALK, TÜK 200, Digitale Orthophotos  
© Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung BW (www.lv-bw.de) Az.: 2851.9-1/19

## LEGENDE

### Lebensraumtypen Offenland

Lebensraumtypen Offenland	FFH-Code
Natürliche, nährstoffreiche Seen	3150
Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	3260
Feuchte Hochstaudenfluren	6431
Magere Flachland-Mähwiesen	6510
Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	8210
Höhlen und Balmen	8310

### Lebensraumtypen Wald

Lebensraumtypen Wald	FFH-Code
Waldmeister-Buchenwälder	9130
Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder	9160
Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	91E0*

1-A, 2-C... Erfassungseinheiten und Erhaltungszustand Offenland

1-A, 2-C... Erfassungseinheiten und Erhaltungszustand Wald

### Erhaltungsziele von Lebensraumtypen der FFH-Richtlinie

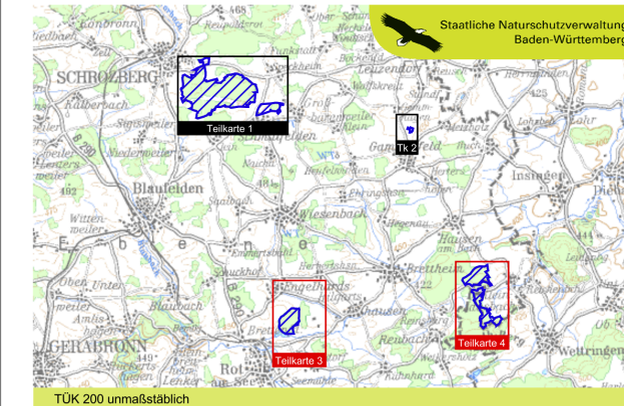
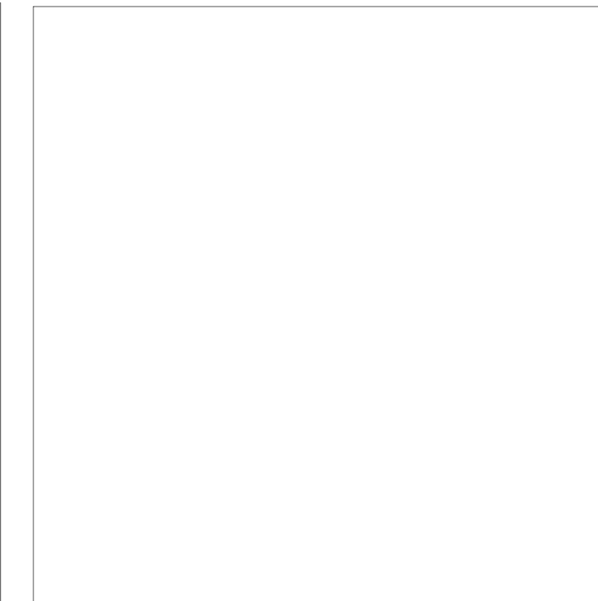
	Erhaltung der bestehenden LRT in hervorragendem Zustand (A)
	Erhaltung der bestehenden LRT in gutem Zustand (B)
	Erhaltung der bestehenden LRT in durchschnittlichem Zustand (C)
	Wiederherstellung des LRT 6510: Magere Flachland-Mähwiesen

### Entwicklungsziele von Lebensraumtypen der FFH-Richtlinie

	Entwicklung des LRT 3150: Natürliche, nährstoffreiche Seen
	Entwicklung des LRT 6510: Magere Flachland-Mähwiesen

Entwicklungsziele zur Optimierung des derzeitigen Zustandes werden kartografisch nicht dargestellt. Diese sind im Textteil formuliert.

LRT	Lebensraumtyp
•	prioritäre Lebensraumtypen
	Außergrenze des FFH-Gebiets
	Gemarkungsgrenze
	Flurstücksgrenze



Managementplan  
für das FFH-Gebiet 6726-341  
„Nordöstliche Hohenloher Ebene“



## Bestands- und Zielekarte Lebensraumtypen Teilkarte 3 + 4

Bearbeiter	ARGE FFH-Management Tier- und Landschaftsökologie Dr. J. Deuschle IUP (Institut f. Umweltplanung) Prof. Dr. K. Reidl
Gezeichnet	Dipl.-Ing. (FH) A. Löhri
Gefertigt	30.11.2012
Stand der Kartierung	31.12.2010
Maßstab	1 : 5.000

