

# Natura 2000-Pflege- und Entwicklungsplan



**Lebensraumtypen - Bestand und Ziele**

**Offenland:**

**Erhaltungsziele:**

- Erhält im hervorragenden Zustand
- Erhält im guten Zustand
- Erhält im durchschnittlichen bzw. beschränkten Zustand

**Lebensraumtypen:**

- LRT 3130: Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche Stillgewässer
- LRT 3150: Natürliche nährstoffreiche Seen
- LRT 3260: Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- LRT \*6110: Kalk-Plonierrasen
- LRT 6210: Kalk-Magerrasen
- mit kleinflächigen Anteilen von LRT \*6110
- mit kleinflächigen Anteilen von LRT \*6110 und LRT \*8160 in enger Verzahnung mit LRT 6410 und LRT 6510
- LRT \*6210: Kalk-Magerrasen (besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
- LRT \*6230: Artenreiche Borstgrasrasen
- LRT 6410: Pfeifengraswiesen
- LRT 6430: Feuchte Hochstaudenfluren
- LRT 6510: Magere Flachland-Mähwiesen
- LRT 7140: Übergangs- und Schwingrasenmoore
- LRT 7230: Kalkreiche Niedermoore
- LRT \*8160: Kalkschutthalden
- LRT 8210: Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

**Entwicklungsziele:**

- Entwickeln zu LRT 3130
- Entwickeln zu LRT 3150
- Entwickeln zu LRT 3260
- Entwickeln zu LRT 6210
- Entwickeln zu LRT 6410
- Entwickeln zu LRT 6430
- Entwickeln zu LRT 6510
- Entwickeln zu LRT 8210

**Wald:**

**Lebensraumtypen, Erhaltungs- und Entwicklungsziele:**

Lebensraumtypen, die innerhalb von Bann- oder Schonwäldern liegen, enthalten keine Ziele. Sie werden vollflächig mit entsprechender Farbgebung dargestellt

**LRT mit Erhaltungs- / Entwicklungszielen**

- LRT \*7220: Kalkflutquellen (nur Erhaltungsziele, Darstellung siehe Offenland)
- LRT 9110: Hainsimsen-Buchenwälder; hervorragenden Zustand erhalten
- LRT 9130: Waldmeister-Buchenwälder; hervorragenden Zustand erhalten
- LRT 9160: Subatlantische/ mitteleuropäische Stieleichenwälder oder Eichen-Hainbuchenwälder; hervorragenden Zustand erhalten
- LRT 9170: Laub- und Eichen-Hainbuchenwälder; hervorragenden Zustand erhalten
- LRT \*9180: Schlucht- und Hangmischwälder; guten Zustand erhalten
- zusätzliche Entwicklungsflächen
- LRT \*91E0: Auwälder mit Erle, Esche, Weide im Offenland; hervorragenden Zustand erhalten
- LRT \*91E0: Auwälder mit Erle, Esche, Weide im Wald; hervorragenden Zustand erhalten

detaillierte Zielaussagen siehe Legendenheft

**Nummerierung der Erfassungseinheiten:**

- 1-1, 1-2, 1-3... Erfassungseinheiten im Offenland
- 2-1, 2-2, 2-3... Erfassungseinheiten im Wald
- 3-1, 3-2, 3-3... Erfassungseinheiten nur LRT 6510 im RB Karlsruhe

**Schutzgebietsgrenzen:**

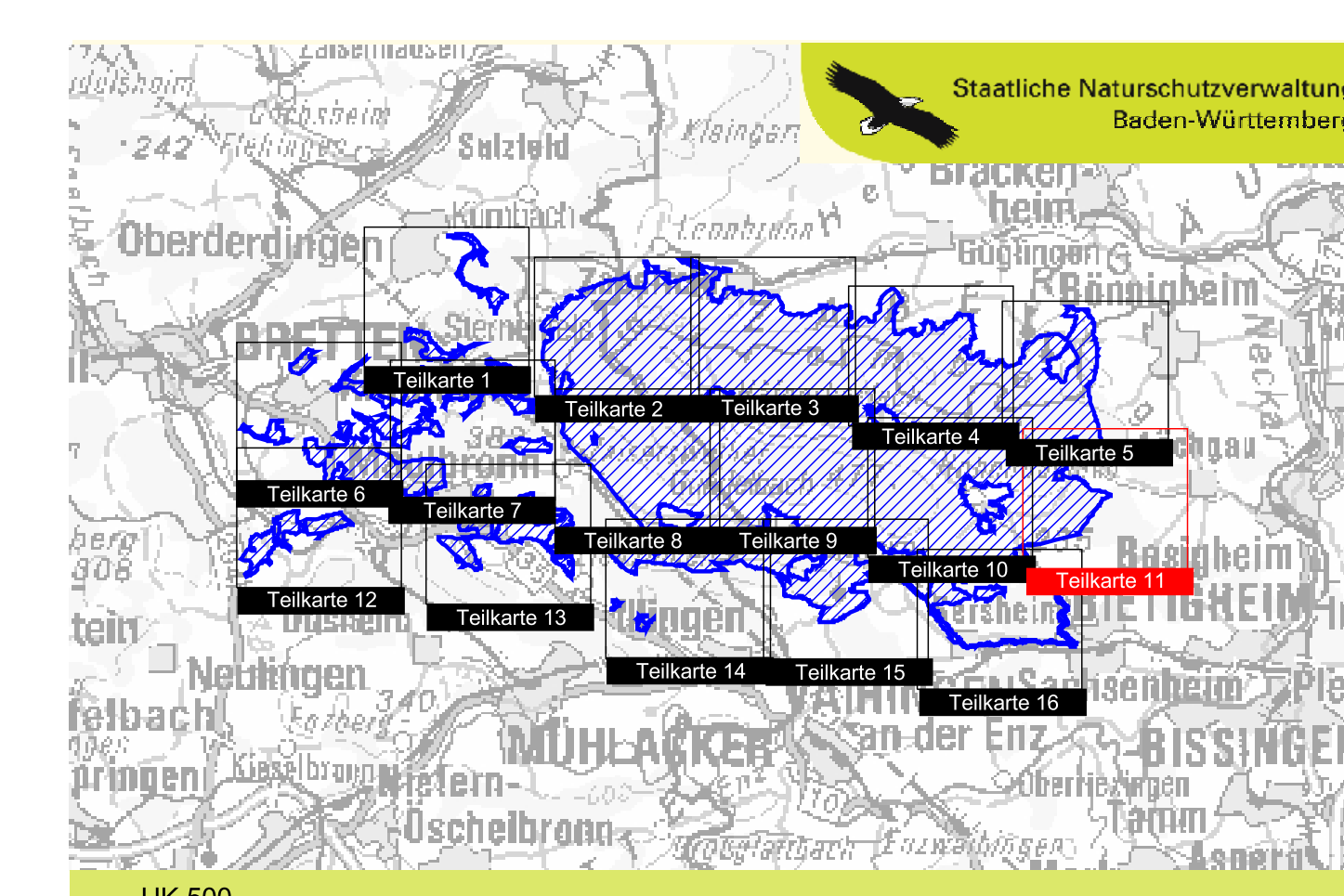
- Grenze FFH-Gebiet

**Sonstiges:**

- Landkreisgrenze
- Flurstücksgrenzen
- Kartenschnitte

**Gebietsübersicht**

Landkreis: Enzreis, Karlsruhe, Ludwigsburg, Heilbronn  
 Naturraum: 124 Stromberg  
 Gesamtfläche FFH: 11.794,60 ha;  
 Anzahl der Teilgebiete: 20  
 Gesamtfläche VSG: 10.448,41 ha;  
 Anzahl der Teilgebiete: 3



**Pflege- und Entwicklungsplan für das FFH-Gebiet 7018-341 "Stromberg" und die Vogelschutzgebiete (VSG) 6919-441 "Stromberg" und 7018-401 "Weiher bei Maulbronn"**



## Karte der Lebensraumtypen - Bestand und Ziele -

Teilkarte 11

<b>Auftraggeber</b>	Regierungspräsidium Stuttgart, Referat 56 - Naturschutz und Landschaftspflege Forschliche Versuche- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg (FVA), Freiburg
<b>Bearbeiter</b>	ARGE Planungsgruppe Stromberg, Arbeitsgemeinschaft Fachbeitrag Wald
<b>Gesetzlich</b>	Rhein, Hoffmann, Lorenz
<b>Gefertigt</b>	Januar 2010
<b>Stand der Kartierung</b>	31.10.2007
<b>Kartengrundlage</b>	ALK GeoBasiscarten dienen folgendes Rasterkarten der Vermessungsverwaltung; Übersichtskarte 1:500.000 (UK 500) Orthophoto 1:10.000 (DOP) Flurstücksgrenzen aus der Automatischen Liegenschaftskarte (ALK) (c) Landesvermessungsamt Baden-Württemberg Az.: 2851-S-1/11 (www.lv-bw.de)
<b>Maßstab</b>	1 : 5.000