

# Natura 2000-Pflege- und Entwicklungsplan

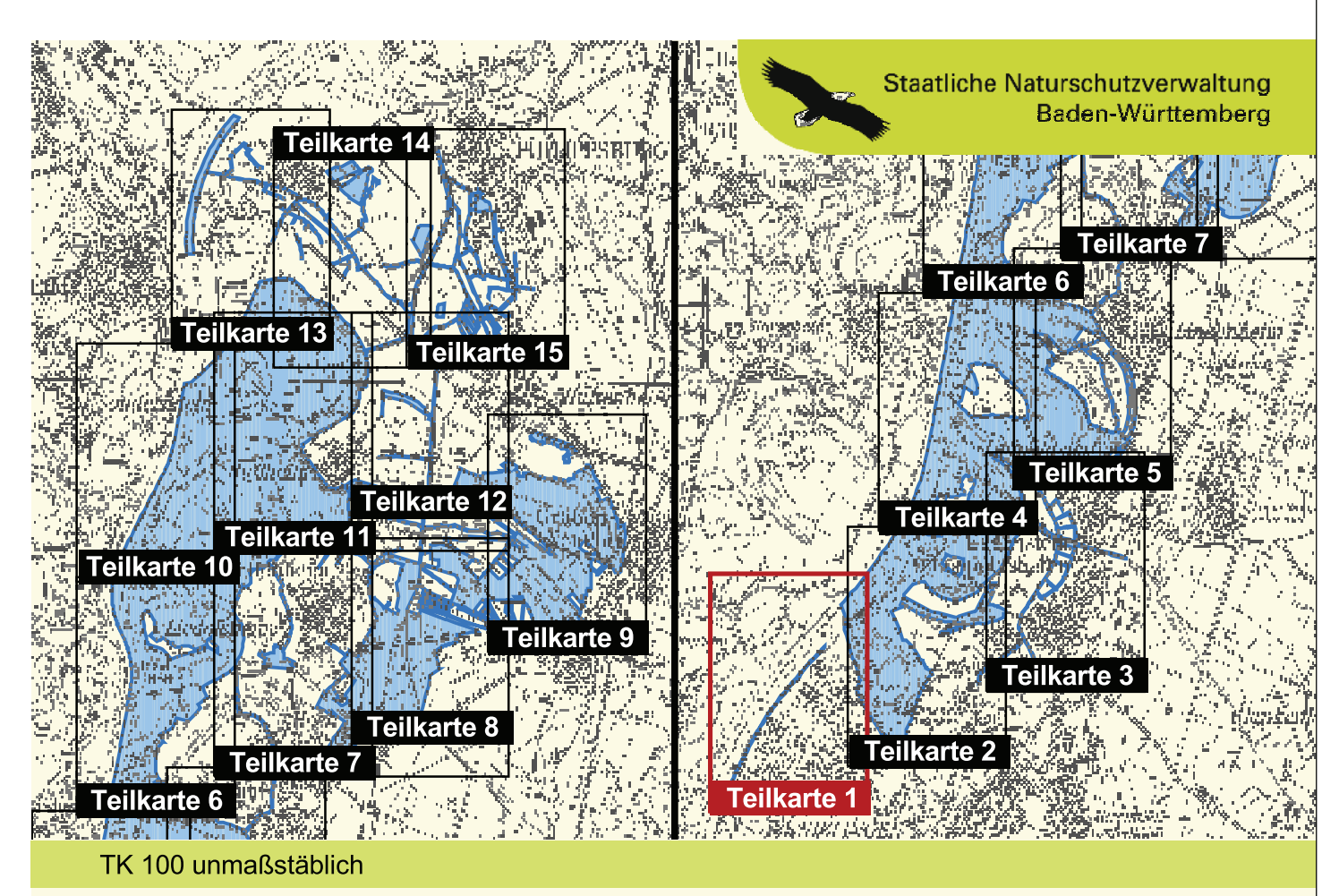
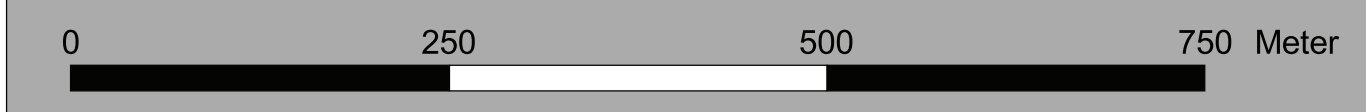


## LEGENDE

- FFH Gebietsgrenze
  - ALK-Flurstücke
- Lebensraumtypen**
- 368163412074 (B) (A) Nummer der Erfassungseinheit; steht am Ende der Nummer ein (#), gibt es innerhalb der Erfassungseinheit einen weiteren kleinflächigen Lebensraumtyp. Der Buchstabe in Klammern gibt die Bewertung des Erhaltungszustandes an.  
 A = hervorragend  
 B = gut  
 C = durchschnittlich oder beschränkt
- Gewässer**
- 3140 - Kalkreiche, nährstoffarme Stillgewässer mit Armleuchteralgen
  - 3150 - Natürliche nährstoffreiche Seen  
In dem Lebensraumtyp 3150 kann kleinflächig der Lebensraumtyp 6430 vorkommen
  - 3260 - Fließgewässer mit flutender Wasservegetation  
In dem Lebensraumtyp 3260 kann kleinflächig der Lebensraumtyp 6430 vorkommen
  - 3270 - Schlammige Flussufer mit Pioniervegetation
- Wiesen**
- 6210 - Kalk-Magerrasen
  - 6410 - Pfeifengraswiesen
  - 6510 - Magere Flachland-Mähwiesen; in dem Lebensraumtyp 6510 können kleinflächig die Lebensraumtypen 6210 und 6410 vorkommen
- Sümpfe**
- 7210 \* - Kalkreiche Sümpfe mit Schneidried
  - 7230 - Kalkreiche Niedermoore
- Wald**
- 9130 - Waldmeister-Buchenwald
  - 9160 - Stemmieren-Eichen-Hainbuchenwald
  - 91E0 \* - Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
  - 91F0 - Hartholzauenwälder
- \* Prioritäre Lebensräume

## GEBIETSÜBERSICHT

Stadtkreis: Karlsruhe  
 Landkreis: Karlsruhe  
 Gemeinde: Dettenheim, Eggenstein-Leopoldshafen, Graben-Neudorf, Karlsruhe, Linkenheim-Hochstetten, Philippsburg  
 Naturraum: 222 Nördliche Oberrhein-Niederung, 223 Hardtebenen  
 Gesamtfläche FFH: 4.656 ha  
 Anzahl der Teilgebiete: 12



Pflege- und Entwicklungsplan für das FFH-Gebiet 6816-341 "Rheinniederung von Karlsruhe bis Philippsburg"



## Karte der Lebensraumtypen

Teilkarte 1

**Bearbeiter:** Dr. V. Späth - ILN Bühl  
**Gezeichnet:** J. Lehmann, U. Mader - ILN Bühl  
**Gefertigt:** 14. 12. 2009  
**Stand der Kartierung:** 14. 12. 2009  
**Kartengrundlage:** ALK, Orthofoto © Landesvermessungsamt B.-W., Az.: 2851-9-1/19  
**Maßstab:** 1 : 5.000

