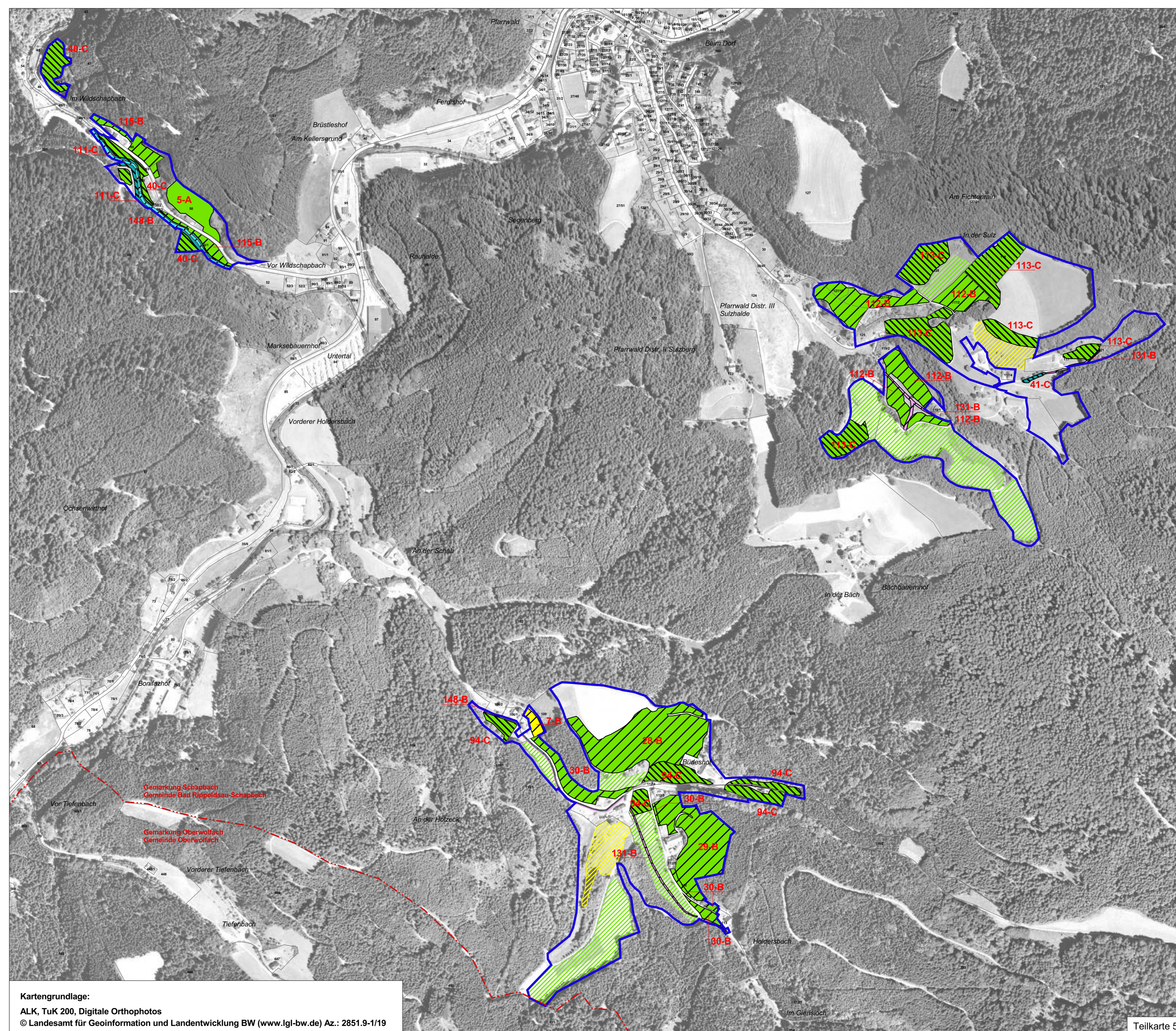
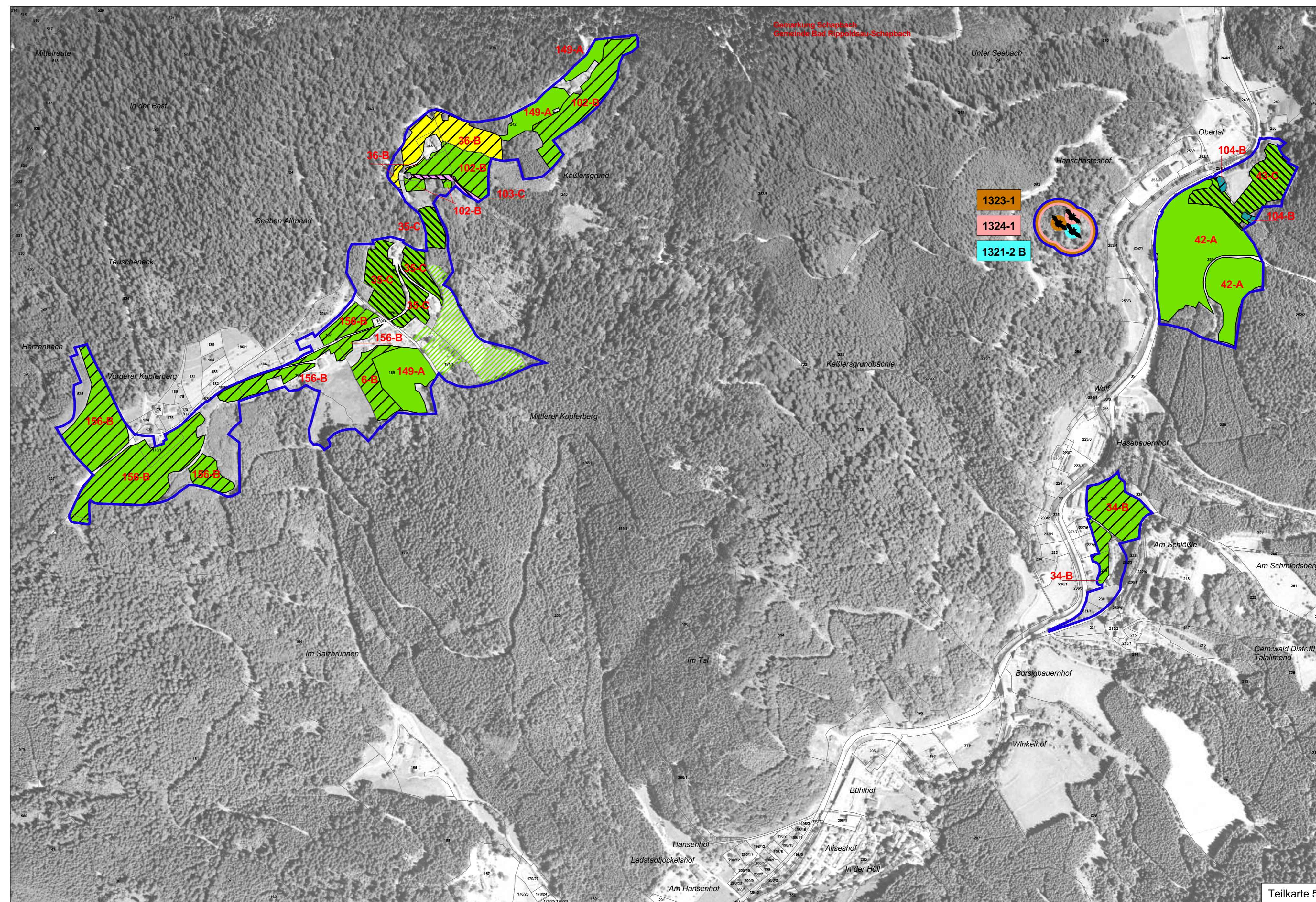
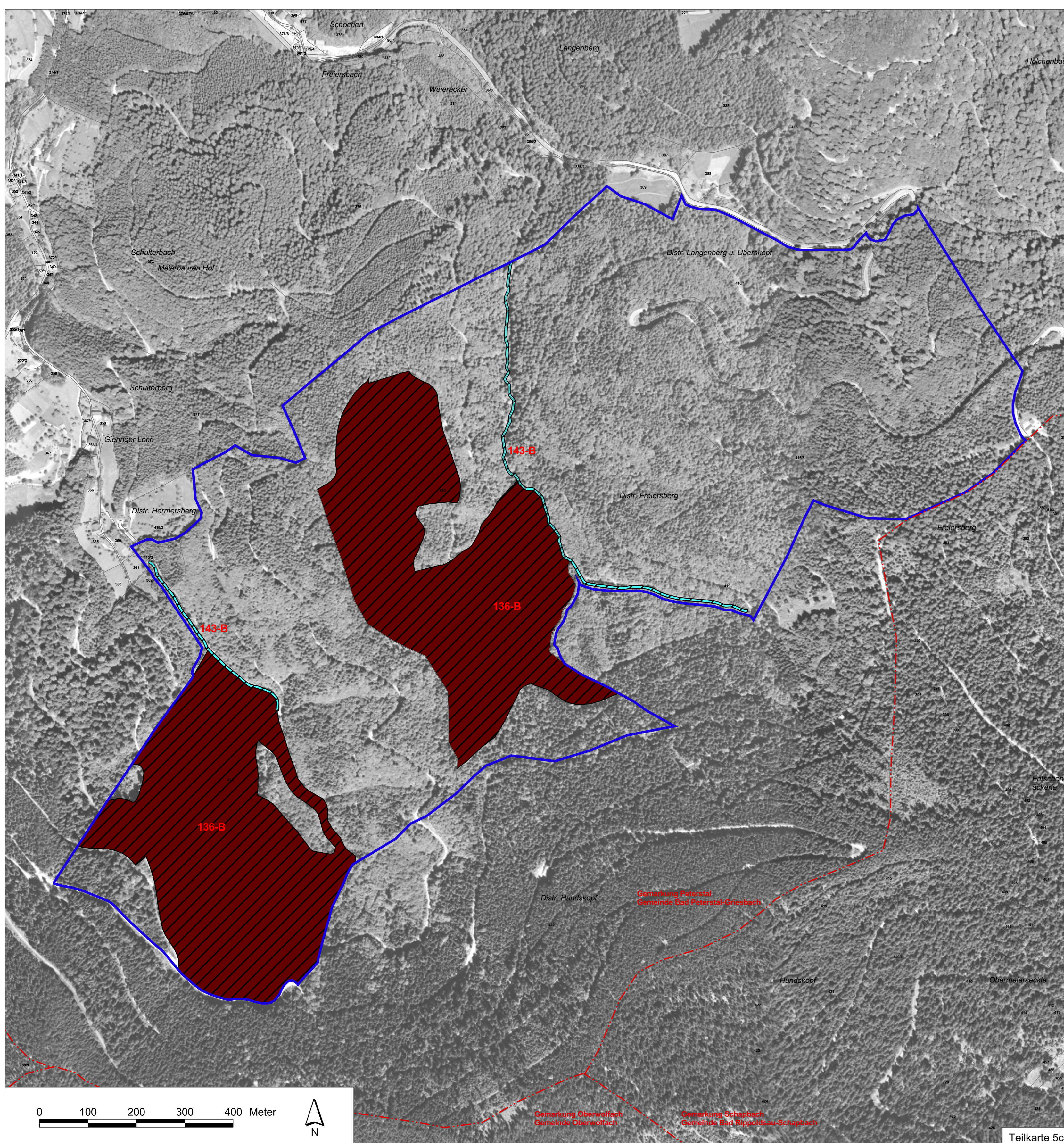
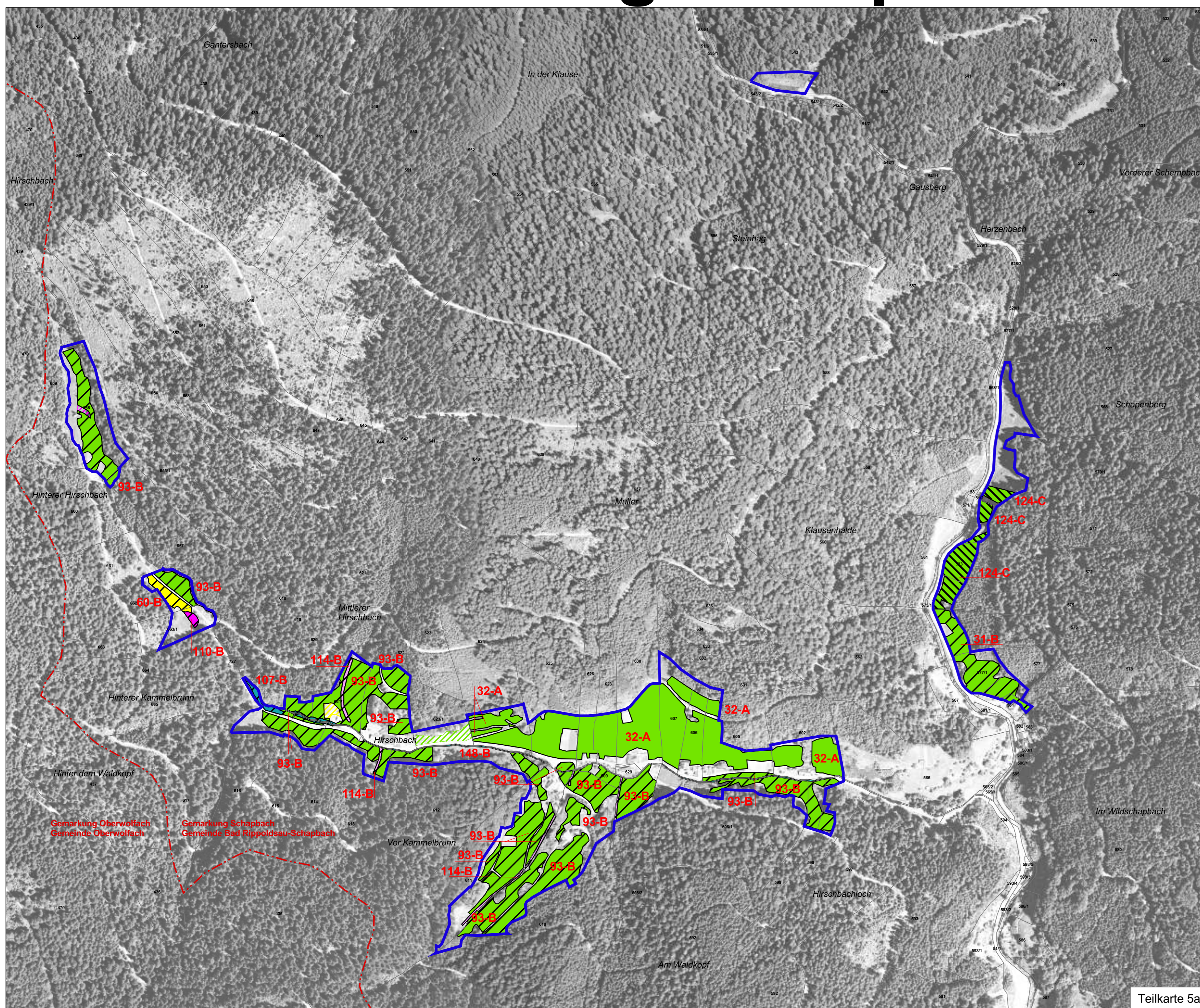


Natura 2000-Managementplan



LEGENDE

Lebensraumtypen Offenland	FFH-Code
Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	3260
Artenreiche Borstgrasrasen	6230*
Feuchte Hochstaudenfluren	6431
Magere Flachland-Mähwiesen	6510
Kalkreiche Niedermoore	7230
Lebensraumtypen Wald	FFH-Code
Hainsimsen-Buchwald	9110
Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	91E0*

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

In einigen Lebensraumtypen können kleinfächig weitere Lebensraumtypen vorkommen:

- in dem Lebensraumtyp 6230 der Lebensraumtyp 7230
- in dem Lebensraumtyp 6510 der Lebensraumtyp 6230
- in dem Lebensraumtyp 9110 der Lebensraumtyp 9130

Erhaltungsziele von Lebensraumtypen der FFH-Richtlinie

Erhaltung der bestehenden LRT in hervorragendem Zustand

Erhaltung der bestehenden LRT in gutem Zustand

Erhaltung der bestehenden LRT in durchschnittlichem Zustand

Entwicklungsziele von Lebensraumtypen der FFH-Richtlinie

Entwicklung des LRT 6230*: Artenreiche Borstgrasrasen

Entwicklung des LRT 6431: Feuchte Hochstaudenfluren

Entwicklung des LRT 6510: Magere Flachland-Mähwiesen

Entwicklung des LRT 7230: Kalkreiche Niedermoore

Lebensstätten von Arten **FFH-Code** || *Myotis bechsteinii* (Bechsteinfledermaus) | 1323 |
Myotis myotis (Großes Mausohr)	1324
Gesamtes FFH-Gebiet umfassende Lebensstätten (ohne kartografische Darstellung)	
Myotis emarginatus (Wimperfledermaus)	1321

1321-1-C Erfassungseinheit der Lebensstätten

Bewertung: A hervorragender Zustand
B guter Zustand
C durchschnittlicher Zustand

Fortlaufende Nummer
FFH-Code

Einzelnachweise von Arten **FFH-Code** || Winterquartier *Myotis emarginatus* (Wimperfledermaus) | 1321 |
| Winterquartier *Myotis bechsteinii* (Bechsteinfledermaus) | 1323 |
| Winterquartier *Myotis myotis* (Großes Mausohr) | 1324 |

Erhaltungsziele von Arten der FFH-Richtlinie

Erhaltung der LS der Bechsteinfledermaus (ohne Bewertung)

Erhaltung der LS des Großen Mausohrs (ohne Bewertung)

Gesamtes FFH-Gebiet: Erhaltung der LS der Wimperfledermaus in durchschnittlichem Zustand

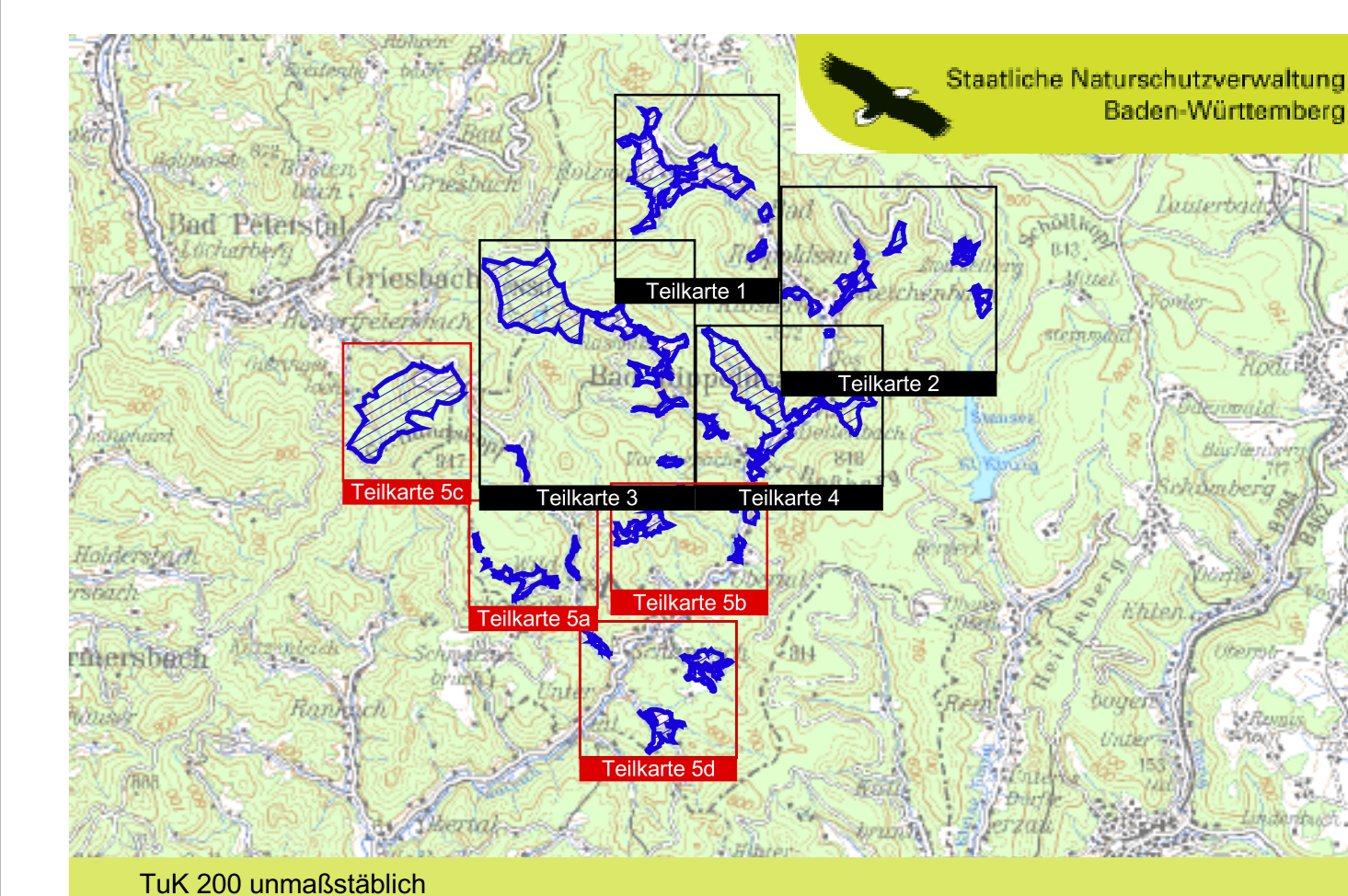
Entwicklungsziele zur Optimierung des derzeitigen Zustandes werden kartografisch nicht dargestellt. Diese sind im Textteil formuliert.

LS Lebensstätte

Außengrenze des FFH-Gebiets

Gemarkungsgrenze

Flurstücksgrenze



Managementplan für das FFH-Gebiet 7515-341 „Oberes Wolfachtal“

Bestands- und Zielekarte Lebensraumtypen und Arten

Teilkarte 5

Bearbeiter	ARGE FFH-Management Tier- und Landschaftsökologie Dr. J. Deuschle IUP (Institut f. Umwelplanung) Prof. Dr. K. Reidl
Gesprochen	31.10.2011
Gefertigt	30.11.2008
Stand der Kartierung	30.11.2008
Maßstab	1 : 5.000

Dieses Projekt wird von der Europäischen Union kofinanziert (LEADER)

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