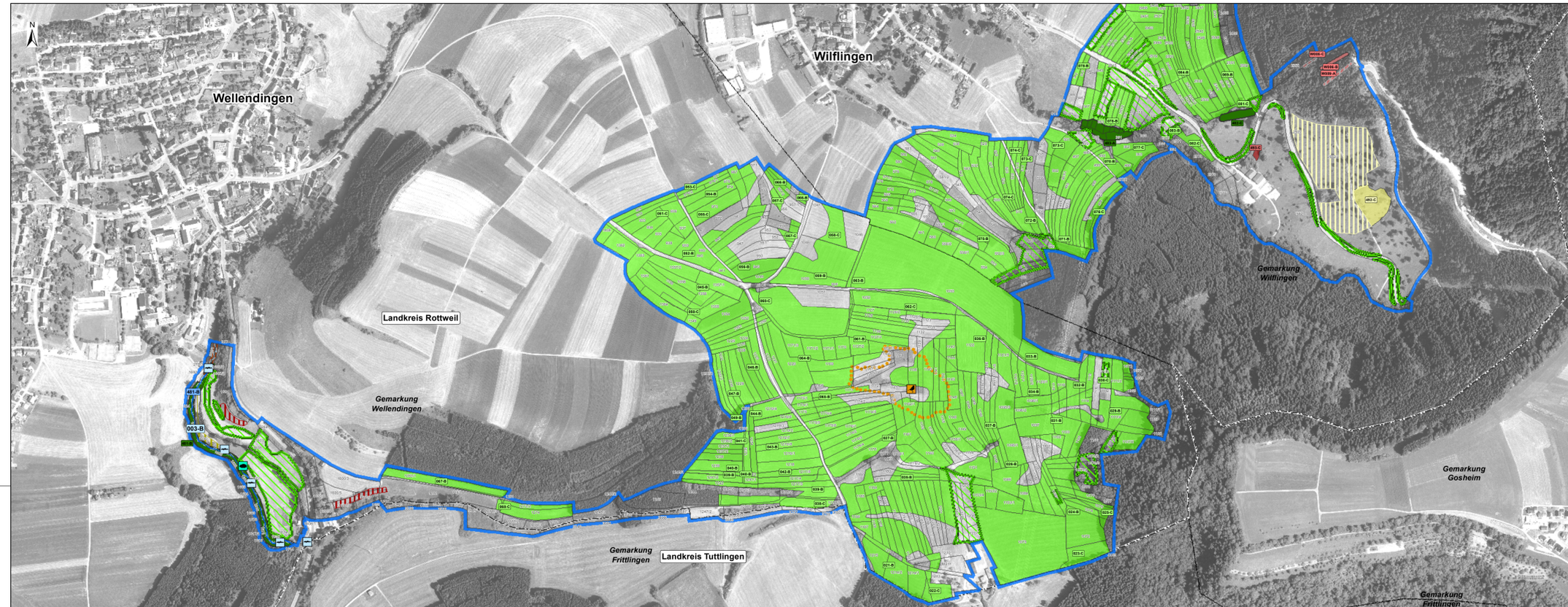
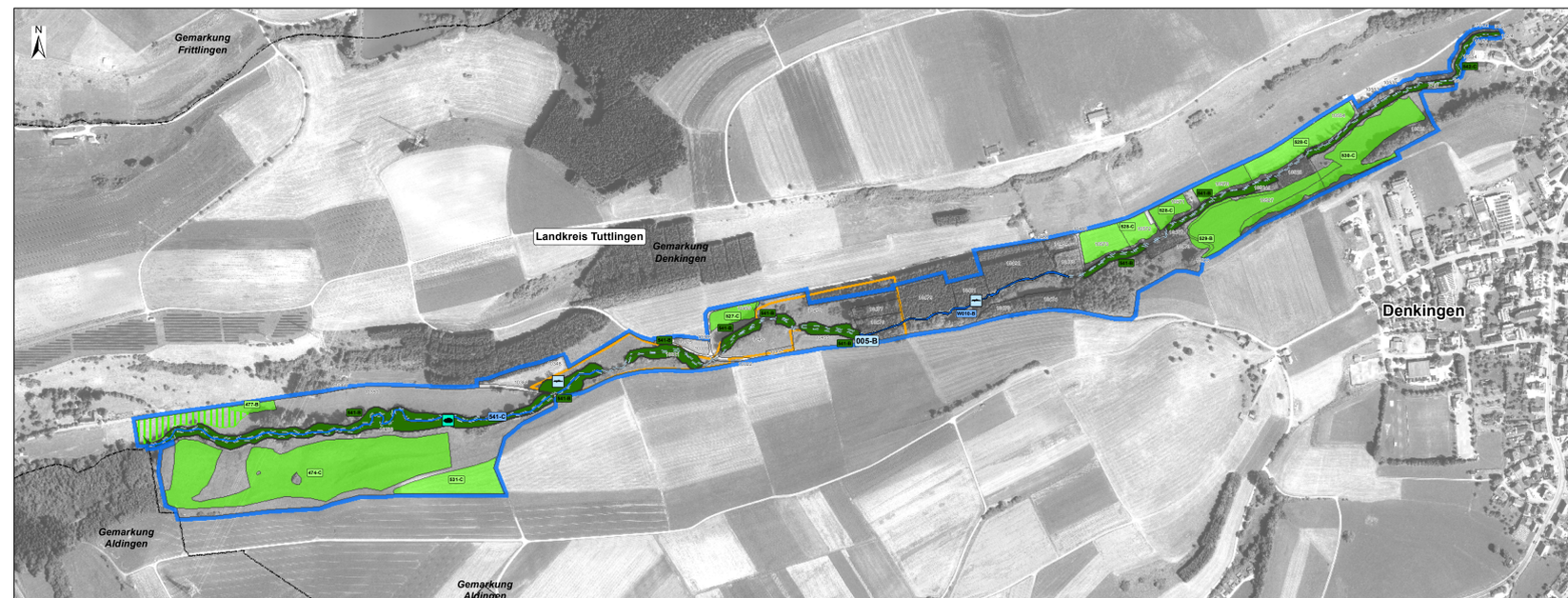


# Natura 2000-Managementplan 7818-341 "Prim-Albvorland"

Karte 5.1



Karte 5.2



## Legende

### Lebensraumtypen: Bestand und Erhaltungsziele

Erhaltung der FFH-Lebensraumtypen in ihrem derzeitigen Zustand bzw. Aufwertung der verschlechterten Bestände

- 3140 Kalkreiche, nährstoffarme Stillgewässer mit Armleuchteralgen
  - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 5130 Wacholderheiden
  - 6210 Kalk-Magerasen
  - 6410 Pfeifengraswiesen
  - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
  - 7220\* Kalktuffquellen
  - 91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
- \* prioritärer Lebensraumtyp

352-A Nummer der Erfassungseinheit des Lebensraumtyps (letzte 3 Ziffern) und Erhaltungszustand (Farbgebung entspricht der Farbe der LRT-Darstellung)

W003-C Wald: Nummer der Erfassungseinheit des Lebensraumtyps (letzte 3 Ziffern) und Erhaltungszustand (Farbgebung entspricht der Farbe der LRT-Darstellung)

A = Erhaltung in hervorragendem Zustand  
B = Erhaltung in gutem Zustand  
C = Erhaltung in durchschnittlichem Zustand

### Verlustflächen FFH-Mähwiesen - Ziel: Wiederherstellung (47,5 ha)

- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen

### Lebensraumtypen: Entwicklungsziele

Neuschaffung von Flächen mit FFH-Lebensraumtypen

- 5130 Wacholderheiden
- 6210 Kalk-Magerasen
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- Aufwertung von Flächen mit FFH-Lebensraumtypen

Ausführliche Erhaltungs- und Entwicklungsziele sind im Textteil formuliert.

### Arten: Bestand (Lebensstätten/Artfundpunkte) und Erhaltungsziele

Erhaltung der Population und ihrer Lebensstätten in ihrem derzeitigen Zustand bzw. Aufwertung der verschlechterten Populationen und ihrer Lebensstätten

- | Lebensstätte | Fundpunkt | Arten  |
|--------------|-----------|--|
| 1193         | 1193      | Gelbbauchunke ( <i>Bombina variegata</i> )   |
| 1163         | 1163      | Groppe ( <i>Cottus gobio</i> )   |
| 1093*        | 1093*     | Steinkrebs ( <i>Austropotamobius torrentium</i> )  |
| 1032         | 1032      | Kleine Flusmuschel ( <i>Unio crassus</i> ): Leerschalenfunde, keine Lebensstätte vorhanden |
| 1386         | 1386      | Grünes Koboldmoos ( <i>Buxbaumia viridis</i> )   |
| 1902         | 1902      | Frauenschuh ( <i>Cypripedium calceolus</i> )   |
- \* prioritäre Art

002-C Nummer der Erfassungseinheit der Lebensstätte (letzte 3 Ziffern) und Erhaltungszustand (Farbgebung entspricht der Farbe der Artarstellung)

W003-B Wald: Nummer der Erfassungseinheit der Lebensstätte (letzte 3 Ziffern) und Erhaltungszustand (Farbgebung entspricht der Farbe der Artarstellung)

A = Erhaltung in hervorragendem Zustand  
B = Erhaltung in gutem Zustand  
C = Erhaltung in durchschnittlichem Zustand

### Arten: Entwicklungsziele

Aufwertung bestehender Populationen und ihrer Lebensstätten, Neuschaffung von Lebensstätten bzw. Etablierung von Populationen

- 1193 Gelbbauchunke (*Bombina variegata*)
- 1163 Groppe (*Cottus gobio*)
- 1093\* Steinkrebs (*Austropotamobius torrentium*)
- 1386 Grünes Koboldmoos (*Buxbaumia viridis*)
- 1902 Frauenschuh (*Cypripedium calceolus*)

Ausführliche Erhaltungs- und Entwicklungsziele sind im Textteil formuliert.

### Weitere naturschutzfachlich bedeutsame Art-Nachweise

- Braunkehliken (*Saxicola rubetra*)  
Nachweis und Revier (2015) (Faktorgrün 2015)

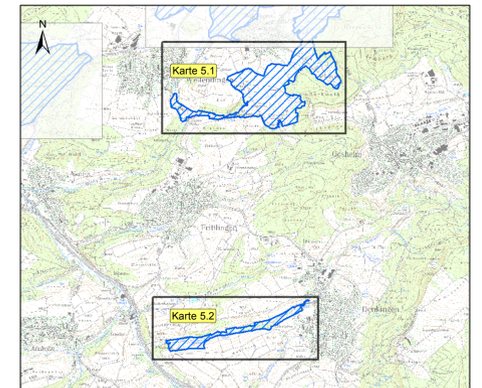
### Schutzgebietskategorien

- Grenze des FFH-Gebiets 7818-341 "Prim-Albvorland"
- Flächenhaftes Naturdenkmal
- Naturschutzgebietsgrenze

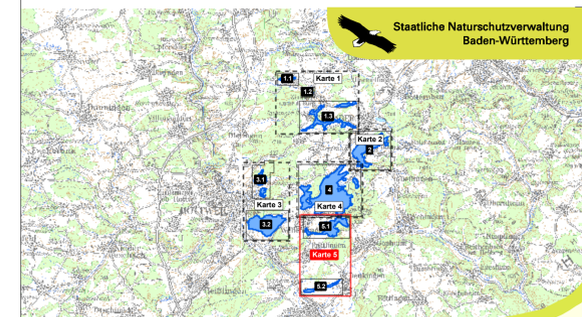
### Verwaltungseinheiten

- Flurstücksgrenzen mit Flurstücksnummer
- Landkreisgrenze mit Name des Landkreises
- Gemarkungsgrenze mit Gemarkungsname

## Übersicht Teilkarte 5 - M 1:50.000



Grundlage:  
Orthophoto 1:5.000 (DOP)  
Topographische Karte 1:25.000 (TK25)  
Topographische Karte 1:200.000 (TK200)  
Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)  
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL) (www.lgl-bw.de) Az.: 2851.9-1/19



Managementplan  
für das FFH-Gebiet 7818-341  
Prim-Albvorland

Bestands- und Zielekarte  
Lebensraumtypen und Arten  
Teilkarte 5

Bearbeiter Michael Schaal, Sylvia Schenk  
Gezeichnet Thanh Schmitt-Vu  
Gefertigt 15.11.2016  
Stand der Kartierung 31.06.2015  
Maßstab 1 : 5.000



gefördert mit Mitteln der EU



REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG