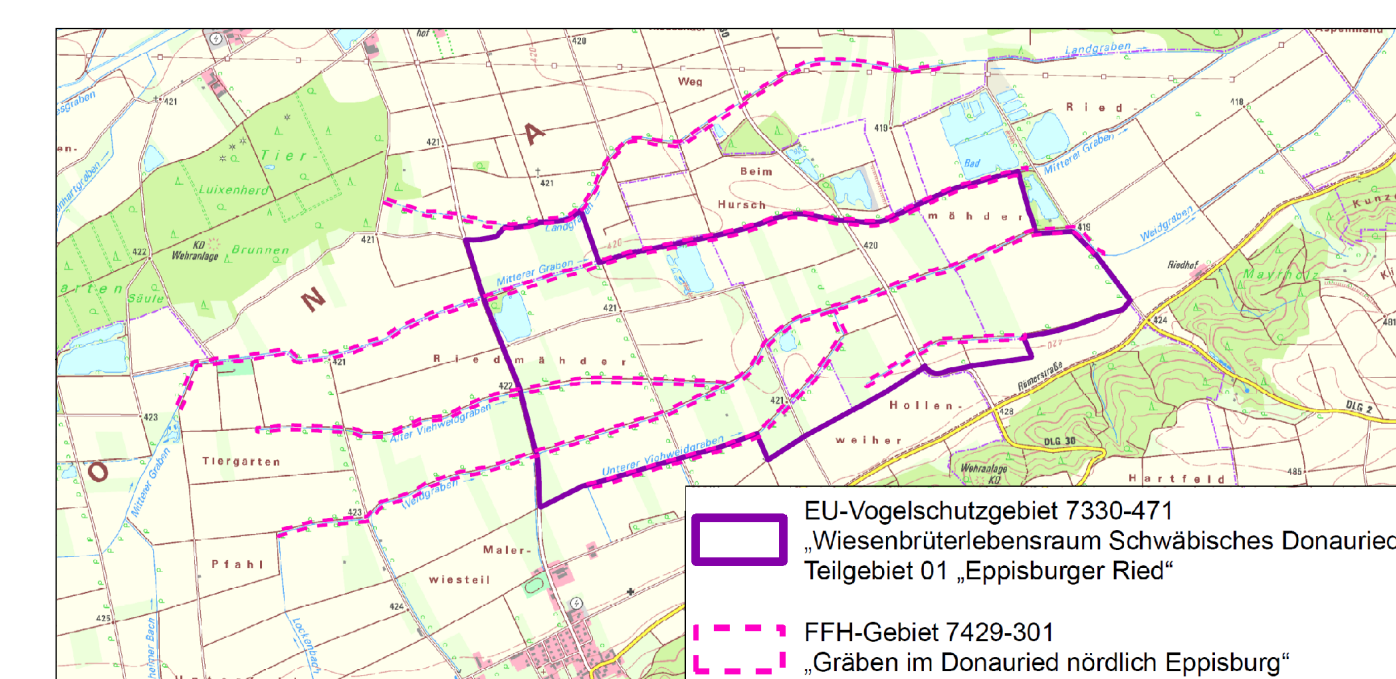


### Legende

- Bestand Arten**
- Vogelarten des Anhangs I der Vogelschutzrichtlinie (im Standard-Datenbogen genannt)**  
 Signifikantes Vorkommen der  
 ● Rohrweihe (Brutvogel) B (gut)
- Vogelarten nach Art. IV (2) der Vogelschutzrichtlinie (im Standard-Datenbogen genannt)**  
 Signifikante Vorkommen von  
 ● Großer Brachvogel (Brutvogel) C (mittel—schlecht)  
 ● Kiebitz (Brutvogel) B (gut)  
 Weitere signifikante Vorkommen von Vogelarten nach Art. IV (2) der Vogelschutzrichtlinie:  
 ● Wachtel (Brutvogel) C (mittel—schlecht)  
 jedoch keine aktuellen Punktnachweise (deshalb keine Darstellung)
- Vogelarten nach Art. IV (2) der Vogelschutzrichtlinie (nicht im Standard-Datenbogen genannt)**  
 Signifikantes Vorkommen der  
 ● Wiesenschafstelze (Brutvogel) B (gut)  
 jedoch keine aktuellen Punktnachweise (deshalb keine Darstellung)
- Arten nach Anhang II der FFH-RL (im SDB genannt)**  
 1044, Helm-Azurjungfer, *Coenagrion mercuriale* B (gut)  
 Siedlungsdichte im Grabenabschnitt [Imagines / 100 m]  
 ⊗ 0  
 ⊗ 0,1 - 1  
 ⊗ 1 - 2  
 ⊗ 2 - 3  
 4045, Vogel-Azurjungfer, *Coenagrion ornatum* B (gut)  
 Siedlungsdichte im Grabenabschnitt [Imagines / 100 m]  
 ▲ 0  
 ▲ 0,1 - 1  
 ▲ 1 - 5  
 ▲ 5 - 10  
 ▲ 10 - 15  
 1061, Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling, *Maculinea nausithous* C (mittel—schlecht)  
 ● Fundort Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling, *Maculinea nausithous*  
 ☆ Fundort Großer Wiesenknopf  
 1145, Schlammpeitzger, *Misgurnus fossilis* C (mittel—schlecht)  
 Der Schlammpeitzger (*Misgurnus fossilis*) konnte während der Bestandsaufnahmen im Zeitraum der Jahre 2007 - 2013 im FFH-Gebiet nicht nachgewiesen werden  
 1134, Bitterling, *Rhodeus amarus* B (gut)  
 ☒ ☒ Befischungstrecke ohne Vorkommen des Bitterlings  
 ☒ ☒ Befischungstrecke mit Vorkommen des Bitterlings
- Bestand Nutzungen**
- Wiesen (einschl. Streuobstwiesen)
  - Grünlandesaat (Wiesen, Mähweiden, Weiden)
  - Klee gras- / Klee- / Luzernegras-Gemisch
  - Acker
- Sonstige Informationen**
- FFH-Gebietsgrenze (Stand: 04/2016)
  - Vogelschutzgebietsgrenze (Stand: 04/2016)
  - Biotop, das überwiegend nach § 30 BNatSchG bzw. Art. 13d BayNatSchG unter Schutz steht
  - 1 Graben-Abschnitt mit Nummer
- Datengrundlagen:**  
 Vogelarten: Angaben von BURNHAUSER (2008, 2009); Wiesenbrüterkartierung (2014);  
 Fischbestandserfassung: Fischereifachberatung Bezirk Schwaben (2013);  
 Bestand Nutzungen: Fachinformationssystem Naturschutz (2015);  
 Flächen nach § 30 BNatSchG bzw. Art. 13d BayNatSchG: Flachlandbiotopkartierung (BayLfU);  
 Nutzung der Geobasisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung; Geobasisdaten:  
 © Bayerische Vermessungsverwaltung



**Managementplanung**  
 FFH-Gebiet 7429-301 „Gräben im Donauried nördlich Eppisburg“  
 EU-Vogelschutzgebiet 7330-471 „Wiesenbrüterlebensraum Schwäbisches Donauried“ Teilgebiet 01 „Eppisburger Ried“

**Karte 2: Bestand und Bewertung**

Blatt: 1 von 1  
 Bearbeitungsstand: Dezember 2017

Bearbeitung: Regierung von Schwaben

Entwurf 2011: Biotergemeinschaft Jakobus / Weiler; Dipl. Biologe Jakobus, Bergerstraße 35, 89294 Pfaffenhofen; Dipl. Biologe Kilian Weiler, Kalvarienberg 17, 87448 Waltenhofen

Überarbeitung Planung Vogelschutzgebiet 2016: PAN Planungsbüro für angewandten Naturschutz GmbH; Rosenkavallerplatz 8, 81925 München; Bearbeitung: Reinhold Hetrich (Projektleitung)

Originalmaßstab: 1:5.000  
 Geodaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de); Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)