

Fläche 1  
 Dorngrasmücke 2BP  
 Braunkelchen 1BP  
 Rohrweihe 1BP  
 Wasserralle 1BP

Fläche 2  
 Kiebitz 5BP  
 Großer Brachvogel 2BP  
 Wachtel 2BP  
 Grauammer 1BP  
 Blaukelchen 1BP  
 Neuntöter 1BP

Fläche 7  
 Kiebitz 2BP  
 Wiesenschafstelze 4BP

Fläche 3  
 Kiebitz 1BP  
 Großer Brachvogel 2BP  
 Wiesenschafstelze 10BP  
 Dorngrasmücke 2BP  
 Neuntöter 2BP

Fläche 5  
 Braunkelchen 1BP  
 Blaukelchen 2BP  
 Teichrohrsänger 7BP  
 Dorngrasmücke 2BP  
 Neuntöter 1BP  
 Schwarzkehlchen 1BP  
 Zwergtaucher 2BP  
 Wasserralle 1BP  
 Rohrweihe 1BP

Fläche 6  
 Neuntöter 1BP  
 Dorngrasmücke 1BP  
 Turteltaube 1BP

Fläche 4  
 Pirol 2BP  
 Halsbandschnäpper 2BP  
 Mittelspecht 1BP

**Bestand Nutzung**

- Acker
- Grünland
- Straße / Feldweg
- Laubwald / Laubgehölz
- Grasweg
- Grünbrache
- Rinderweide
- Schilffläche
- Feuchtgebüsch
- Flachmulde
- Graben
- Hecke
- Einzelgehölz

**Sonstige Informationen**

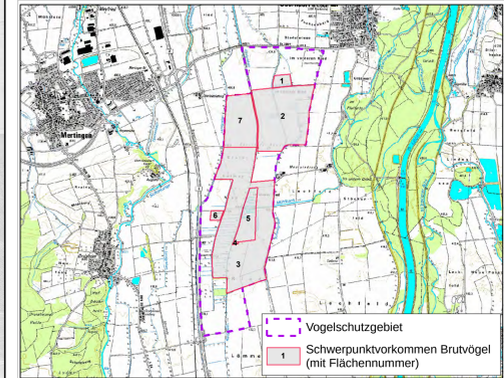
- amtlich kartiertes Biotop
- Vogelschutzgebiet
- Schwerpunktorkommen von Brutvögeln des Anhangs I / Art. IV (2) VSchRL (mit Flächennummer)
- ★ Naturdenkmal

**Bestand Schutzgüter**

Art	Status	Bestand, letzter Nachweis	Erhaltungszustand
<b>Zu schützende Arten des Anhangs I der VS-Richtlinie</b>			
Neuntöter	B	5 BP, 2013	B
Rohrweihe	B	1-2 BP, 2013	B
Schwarzmilan	N	2-5 Ex., 2013	B
Wespenbussard	N	1 Ex., 1999	D
<b>Zu schützende Arten des Artikels 4 (2) der VS-Richtlinie</b>			
Bekassine	Z	2-5 Ex., 2009; 1 BP, 2014	C
Braunkelchen	B	1-2 BP, 2012; 1 BP, 2014	C
Dorngrasmücke	B	7 BP, 2008	B
Grauammer	B	1 BP, 2007; 2 BP, 2014	C
Grosser Brachvogel	B	4 BP, 2008; 4 BP, 2014	C
Kiebitz	B/Z	8 BP, 2008; > 10 Ex., 2013; 10 BP, 2014	C
Pirol	B	2 BP, 2013	D
Schwarzkehlchen	B	1 BP, 2012	C
Turteltaube	B	1 BP, 2008	D
Wachtel	B	2 BP, 2007	C
Wasserralle	B	2 BP, 2007	D

Status: B = Brutvogel, (B) = erloschenes Brutvorkommen, Z = Durchzügler, N = Nahrungsgast; Erhaltungszustand: A = hervorragend, B = gut, C = mittel bis schlecht, D = nicht signifikantes Vorkommen im Verhältnis zur bayerischen Gesamt-Population

Datengrundlage:  
 Eigene Erhebung, Peter Hartmann, Artenschutzkartierung (Stand 2013);  
 Flächen nach §30 BNatSchG bzw. Art. 13d BayNatSchG;  
 Flächenbiotopkartierung (Bay/LTU);  
 Nutzung der Geobasisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung;  
 Geobasisdaten: (C) Bayerische Vermessungsverwaltung



**Managementplanung  
 EU-Vogelschutzgebiet 7330-471  
 Schwäbisches Donauried, Teilgebiet 04 „Oberdorfer Ried“**

**Karte 1: Bestand und Bewertung**  
 Blatt: 1 von 1  
 Bearbeitungsstand: November 2016  
 Bearbeitung: Regierung von Schwaben