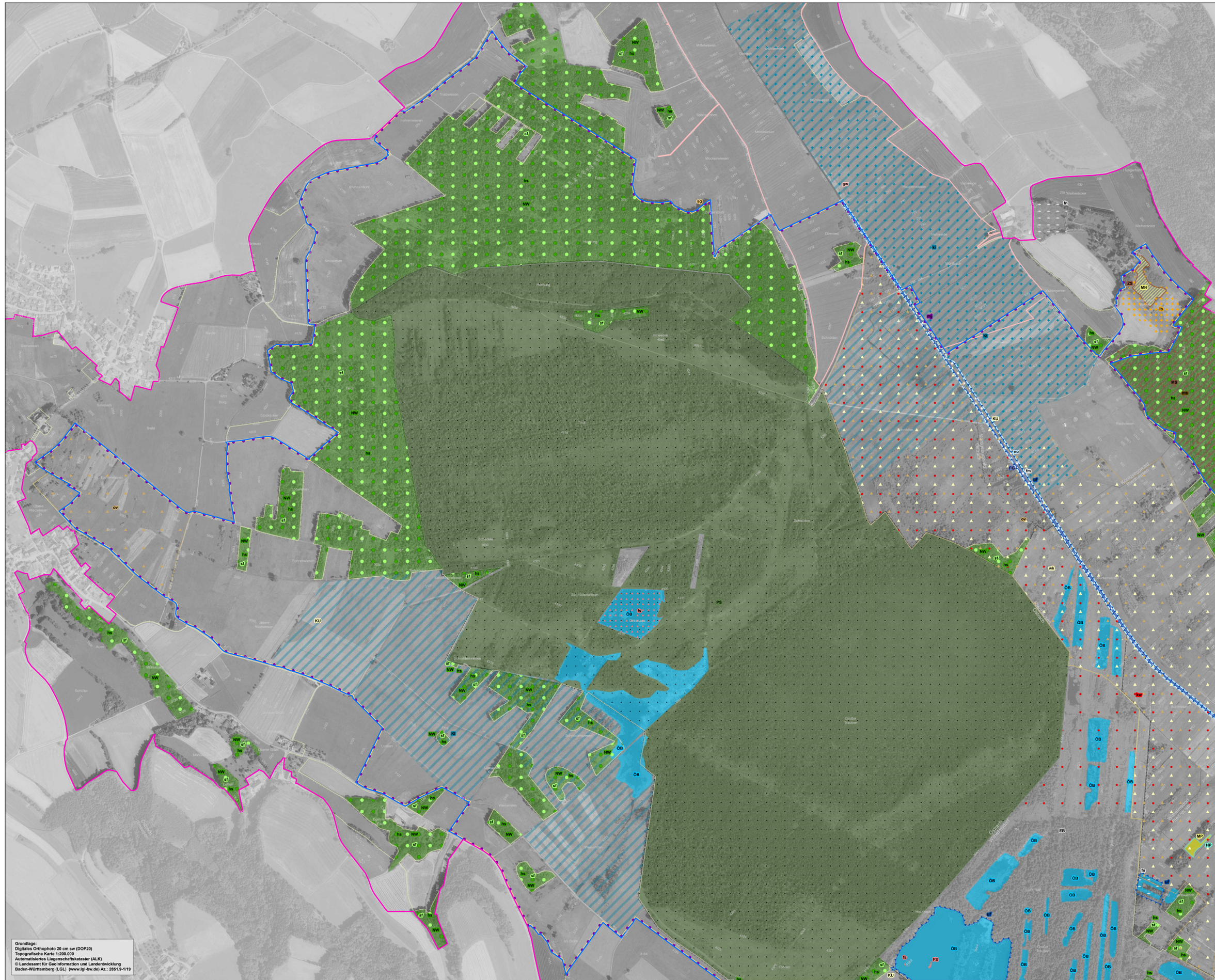


# Natura 2000-Managementplan FFH-Gebiet 8122-342 "Pfrunger Ried und Seen bei Illmensee" und Vogelschutzgebiet 8022-401 "Pfrunger und Burgweiler Ried"



**Empfehlungen für Erhaltungsmaßnahmen**

**Erhaltungsmaßnahmen im Wald**

- PS - Prozessschutz
- NW - Beibehaltung Naturnahe Waldwirtschaft
- AF - Auflichtung von Frauenschuh-Standorten
- MS - Erhaltung der Lebensstätte des Mittelspechts

**Erhaltungsmaßnahmen im Offenland**

- EB - Entwicklung von Moorlebensraumtypen beobachten
- G - Entbuschung von geschädigten Hochmooren und Niedermooren
- MN - Mahd mit Abräumen zur Erhaltung von Niedermooren
- MP - Mahd mit Abräumen zur Erhaltung von Pfeifengraswiesen
- HP - Hydrologische Sanierung der Pfeifengraswiese
- ZS - Zurückdrängen von Schilf und invasiven Pflanzenarten
- BL - Sicherung von Niedermooren durch Besucherlenkung
- KU - Erhaltung einer vielfältigen Kulturlandschaft

**Erhaltungsmaßnahmen an Gewässern**

- FG - Erhaltung und Förderung naturnaher Strukturen an Fließgewässern
- OB - Ökologisch angepasste Bewirtschaftung von Stillgewässern

**Spezielle Erhaltungsmaßnahmen für Arten**

- KI - Erhaltung und Wiederherstellung von Bruthabitaten für die Kleibitz
- FS - Erhaltung von Bruthabitaten für die Flussschwärze

Nicht dargestellt sind folgende Erhaltungsmaßnahmen:  
 BM - Fortführung des Bibermanagements  
 GM - Sicherung von Quartieren für das Große Mausohr  
 IA - Management invasiver gebietsfremder Tierarten

**Empfehlungen für Entwicklungsmaßnahmen**

**Entwicklungsmaßnahmen im Wald**

- hs - Förderung von Habitatstrukturen
- sf - Strukturfördernde Maßnahmen an Waldinnen- und -außenrändern
- ba - Entnahme standortfremder Baumarten
- ms - Optimierung und Ausweitung von Lebensräumen für den Mittelspecht

**Entwicklungsmaßnahmen im Offenland**

- lb - Erweiterung des kalkreichen Niedermoores „Laubbacher Mühle“
- ov - Optimierung von Brut- und Nahrungshabitaten von Offenlandvögeln

**Entwicklungsmaßnahmen an Gewässern**

- sm - Schilfmahd mit Abräumen
- uf - Uferabflachung an Torfstichen und entlang der Ostrach
- no - Naturnahe Entwicklung der Ostrach
- sg - Schließung von Gräben
- gw - Extensivierung von graben- und gewässerbegleitenden Randstreifen
- fn - Angepasste fischereiliche Nutzung
- fm - Entwicklung eines Bestands der Kleinen Flussmuschel in der Ostrach
- mj - Pflege- und Gestaltungsmaßnahmen in Torfstichgewässern für die Große Moosjungfer

**Spezielle Entwicklungsmaßnahmen für Arten**

- ki - Entwicklung von Lebensräumen für den Kleibitz
- wk - Entwicklung von Lebensräumen für den Wachtelkönig
- kw - Entwicklung von Schlafplätzen für die Kornweihe
- fs - Optimierung und Neuschaffung von Bruthabitaten für die Flussschwärze

Nicht dargestellt sind folgende Entwicklungsmaßnahmen:  
 ne - Aufwertung und Entwicklung weiterer Niedermoorflächen und Streuwiesen  
 ex - Extensivierung landwirtschaftlicher Flächen  
 vb - Verbesserung der Biotopverbundfunktion  
 gm - Optimierung und Neuschaffung von Quartieren des Großen Mausohrs  
 st - Weiterführende Untersuchungen zur Steinkrebspopulation am Brückenbach

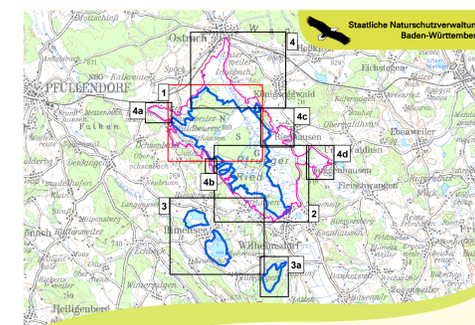
**Schutzgebietsgrenzen**

- FFH-Gebiet 8122-342 "Pfrunger Ried und Seen bei Illmensee"
- Vogelschutzgebiet 8022-401 "Pfrunger und Burgweiler Ried"
- Bannwald
- Kernzone NSG "Pfrunger-Burgweiler Ried"

**Verwaltungsgrenzen**

- Landkreis
- Gemeinde
- Flurstückskataster (mit Flurstücksnummern und Gewannnamen)

0 250 500 Meter



Grundlage:  
 Digitales Orthophoto 20 cm sw (DOP20)  
 Topografische Karte 1:200.000  
 Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)  
 © Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung  
 Baden-Württemberg (LGL) (www.lgl-bw.de) Az.: 2551.9-1/19

Managementplan  
 für das FFH-Gebiet 8122-342  
 "Pfrunger Ried und Seen bei Illmensee"  
 und das Vogelschutzgebiet 8022-401  
 "Pfrunger und Burgweiler Ried"

**Maßnahmenkarte**  
 Teilkarte 1

Bearbeitung Hanna Eberlein  
 Gezeichnet Hanna Eberlein  
 Gefertigt 15.12.2020  
 Stand der Kartierung Dezember 2018  
 Maßstab 1 : 5.000

