



**FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000 nach BayNat2000V)**  
**Vogelschutzgebietsgrenze**

**Maßnahmen für Offenland-LRT und Offenland-Arten (Anhang II FFH-RL, Anhang I + Art. 4 Abs. 2 VS-RL)**

- extensive Beweidung, vorzugsweise Rinder, Schafe
- extensive Beweidung Schafe, ggfs. mit beigeführten Ziegen
- extensive Beweidung, Schafe in Hütelaufhaltung (Beersträucher)
- extensive Beweidung Schafe, ggf. mit Ziegen, Besatzstärke erhöhen
- regelmäßige Mahd ab 15.06.
- regelmäßige Mahd ab 01.07.
- regelmäßige Mahd ab 01.08.
- regelmäßige Mahd ab 01.09.
- regelmäßige Mahd ab 15.09.
- Mahd alle 3-5 Jahre ab 01.07.
- Mahd alle 3-5 Jahre im Herbst
- Mahd oder Beweidung regelmäßig
- Mahd oder Beweidung gelegentlich
- Pflege bei Bedarf (spezielle Feuchtbiopte, einzelne Magerbiotope)
- Spezialschnitt für Horstgräser

**Allgemeine Grundsätze Beweidung:** kohärentes Beweidungskonzept (Triftwegeverbund, Festlegung mähbarer Pflanzflächen, Koppelflächen zur Vermeidung Lupinenverbreitung), Minimierung von Zauneinsatz bzw. Verwendung von Breit-Litzen-Bändern oberhalb 550 m ü. NN, bei Koppelaufhaltung mind. 6-wöchige Beweidungsruhe zwischen den Bestösungssteinen

**Allgemeine Grundsätze Mahd:** möglichst innerhalb von 2 Wochen nach dem angegebenen Mähtermin, keine Düngung (maximal Entzugsdüngung mit Festmist), Mahdhöhe mind. 7 cm, bevorzugt Balkenmäher, Mähgutabfuhr, mind. 6-wöchige Bearbeitungsruhe zwischen den Mahdterminen (weiteres s. Text)

**Maßnahmen zur Lupinenregulation (\* und rot als Sofortmaßnahme)**

- L1\* / L1 Lupine Einzelregulation
- L2\* / L2 Lupine Regulation mittlerer Bestände
- L3 Lupine-Dominanzbestände (jährliche Mahd zweischürig)

**Kürzel innerhalb, Schraffur außerhalb von Maßnahmenpolygonen der SPA- u. FFH-Planung, Maßnahmenbeschreibung s. Text**

**Weitere Sofortmaßnahmen für Offenland-LRT (s. Beiblatt)**

- S1\* Maßnahmenkonzept S1\*
- S2\*-S6\* Aufnahme der vorgeschlagenen Bewirtschaftung

**Zusatz- und Einzelmaßnahmen im Offenland (s. Beiblatt)** Kleinbuchstaben: nur lokal erforderliche Maßnahmen

- A: Alternativmaßnahmen, B: besondere Beweidungsmaßnahmen, E: spezifische Bewirtschaftungs- und Entwicklungsmaßnahmen, G: Entfernungen / Auslichtung von Gehölzaufwuchs, H: Beseitigung Ablagerungen, N: Ausmagerung, O: Obstbaumpflanze, P: Prüfung Mahd, R: Einrichtung später Mahdstreifen, T: Weidepflege, V: Pflege bei Bedarf, W: Maßnahmen zum Wasserhaushalt, X: Einstellung Gehölzbeweidung, Z: Abzäunung

**Maßnahmenanteil der Offenland-Lebensraumtypen**

- 0-10%
- 11-49%
- 50-100%

**Maßnahmen für Offenlandarten (Anhang II FFH-RL)** Bereiche für spezifische Tagfaltermaßnahmen

- Wiesenkopf-Ameisenbläulinge: Mahd, örtlich auch Beweidung (keine Standweide) bis 20.06. Mahd- bzw. Beweidungsruhe bis 15.09., kein Walzen oder Schleppen, Mahdhöhe mind. 10 cm, Belassen überständiger Saum- und Randstreifen und eingeschichtete Wechselbrachen auf Flächen mit Großem Wiesenkopf
- Skabiosen-Schneckenfalter: Mahd ab 15.09., auf LRT- und Wiesenflächen abschnittsweise alternierend, Beweidung möglich (Art und Dauer abhängig vom Monitoring), Rotierende Brachestreifen in Grünland mit Teufelsabbiss-Vorkommen. Kombination aus Maßnahmen für beide vorgenannten Schmetterlingsgruppen

**Flurstücksgrenzen**

**Weitere Maßnahmen für Offenlandarten der VS-RL**

- Erhalt waldfreier Flächen durch möglichst extensive landwirtschaftliche Nutzung (D1)
- Fortführung der extensiven Offenland-Pflege/-Nutzung (Mahd, Beweidung) (D2)
- Extensivierung bzw. Fortführung extensiver Mahd und/oder Beweidung, Randstrukturen fördern (D3)
- (Wieder-)Aufnahme regelmäßiger extensiver Offenlandpflege, Auf Waldflächen abschnittsweise Bewirtschaftung gemäß Leitbild 1 (D4)
- Nach Möglichkeit Einführung extensiver standortangepasster Beweidung (D5)
- Aufbrechen linearer Gehölzstrukturen (EAG1)
- Umbau dichter Gehölzbestände gemäß Leitbild 2 grau: mittlere bis hohe Priorität (EAG2), rot: höchste Priorität, Sofortmaßnahme (EAG2\*)
- Erhalt zerstreut stehender (solitärer) und tief beasteter Nadelbäume (GM1)
- Erhalt halboffener, niedrigwüchsiger, solitärer Gehölzstrukturen im Offenland (GM2)
- Erhalt und Entwicklung junger, lichter Gehölzsuksession durch abschnittsweise niederwaldartige Bewirtschaftung gemäß Leitbild 1 (GM3)
- Neuanlage halboffener, niedrigwüchsiger Pioniergehölzstrukturen (GM4, Sofortmaßnahme)
- jährliche Revierkartierung von Spätblütern auf Mahd- oder Koppelflächen, ggf. Anpassung der Bewirtschaftung (Sofortmaßnahme)
- Fortführung und Fortentwicklung eines integrierten Besucherlenkungsplans (Sofortmaßnahme)
- Pflege von Hecken und Feldgehölzen

**Maßnahmen für Wald-LRT (Anhang I FFH-RL)**

- 100 Fortführung der naturnahen Behandlung (alle LRT - s. Text)
- 101 bedeutenden Einzelbestand im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten (LRT 91D1\*, 91D2\*)
- 108 Dauerbestockung erhalten (LRT 9180\*, 91E0\*)
- 121 Biotopbaumanteil erhöhen (LRT 9170), 122 Totholzanteil erhöhen (LRT 9170)
- 302 Entwässerungseinrichtungen verbauen (LRT 91D1\* - Bewertungseinheit 2)

**Maßnahmen für Wald-Arten (Anhang II FFH-RL, Anhang I sowie Artikel 4, Abs. 2 Vogelschutz-RL)**

- 100 Fortführung der naturnahen Behandlung (Frauenschu, Bechsteinfledermaus)
- 103 Totholz- und biotopbaumreiche Bestände erhalten (Hohltaube, Schwarzspecht, Grauspecht, Mittelspecht)
- 105 Lichte Bestände im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten (Frauenschu)
- 112 Lichte Waldstrukturen schaffen, 805 Rohbodenstellen anlegen und erhalten (Frauenschu)
- 814 Habitatbäume erhalten (Bechsteinfledermaus, Grauspecht, Mittelspecht)
- Kammloch: 1- 601 Lebensräume vernetzen 2- 801 Amphibiengewässer artgerecht pflegen 3- 804 Fischbesatz entfernen

**Maßnahmen für Arten (Anhang II FFH-RL, Anhang I sowie Artikel 4, Abs. 2 Vogelschutz-RL) ohne Darstellung**

- 100 Fortführung der naturnahen Behandlung (Kammloch, alle Walsvogelarten)
- 102 Bedeutende Struktur(en) im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten (Waldschnepe: siehe Text)
- 103 Totholz- und biotopbaumreiche Bestände erhalten (Gartenrotschwanz)
- 105 Lichte Bestände im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten (Gartenrotschwanz: kleinflächige Sukzessionsstadien)
- 113 Mehrschichtige, ungleichaltrige Bestände schaffen (Raufußkauz)
- 124 Struktur erhalten (Eisvogel: strukturreiche Gewässer, Gartenrotschwanz und Baumfalken: strukturreiche, extensiv genutztes Offenland, Streuböden)
- 813 Geeignete Flächen oder Einzelbäume als Habitate erhalten oder vorbereiten (verschiedene Walsvogelarten, s. Text)
- 814 Habitatbäume erhalten (verschiedene Walsvogelarten, s. Text)
- 816 Horstschützen ausweisen (Schwarzbrach, Wespenbusard, Schwarzrindler, Rotmilan, Uhu, Baumfalken)
- 890 Beobachtung der Niststätten und des Brutserfolgs (Artenschutzprogramm Wanderfalken)
- Prädatorenmanagement
- Verbesserung der linearen Gewässerdurchgängigkeit, Reduktion bzw. Vermeidung von Beeinträchtigungen (Mühlkoppe, Bachneunauge) (weiteres s. Text)
- Anbieten kantiger Schottersteinchen (Birchuh, Heideleiche, Sofortmaßnahme)
- Verbesserung der Sitzarenaausstattung (Braunkehlechen, Sofortmaßnahme)

**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 5526-371 Bayerische Hohe Rhön (Lkr. Rhön-Grabfeld)**  
**Vogelschutzgebiet 5526-471 Bayerische Hohe Rhön (Lkr. Rhön-Grabfeld)**

**Karte 3: Maßnahmen**

Blatt: 30 von 31  
 Kartenerfertigung: 28.03.2022

**Bearbeitung:**  
 Regierung Unterfranken  
 Peterplatz 9  
 97070 Würzburg

**Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Kitzingen-Würzburg**  
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

Planungsbüro Papajewski  
 Lina-Schäfer-Str. 82  
 44379 Dortmund

Schnittstelle Ökologie  
 Westring 47  
 44787 Bochum

Originalmaßstab: 1: 5.000  
 0 50 100 150 Meter

Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)