



FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5000)
Flächen der Bayerischen Staatsforsten (BaySF)

Übergeordnete Maßnahmen für alle Schutzgüter im Wald
 103 Totholz- und biotopbaumreiche Bestände erhalten
 501 Wildschäden an den lebensraumtypischen Baumarten reduzieren - ganzes Gebiet, nicht dargestellt
 790, Wegekonzept mit Besucherlenkung (Wandertafeln) - ganzes Gebiet, nicht dargestellt

Notwendige Maßnahmen für Lebensraumtypen im Wald
 302 Entwässerungseinrichtungen verbauen
 502 Invasive Pflanzenarten entfernen; Riesenbärenklau
 101 Bedeutenden Einzelbestand im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten; Weitgehend Nutzungsverzicht
 110 Lebensraumtypische Baumarten fördern; Weißtanne
 110 Lebensraumtypische Baumarten fördern; Weißtanne und Buche
 201 Fährschäden durch Erschließungsplanung vermeiden
 100 Fortführung der naturnahen Behandlung (nicht dargestellt, siehe Text)

Maßnahmen für Wald-Offenland-Komplexe
 900 Erhalt und Sicherung der komplexartigen, lichten Wald-Offenlandstruktur (siehe Text)

Maßnahmen für Arten nach Anhang II im Wald
Maßnahmen für den Alpenbock
 814 Habitatbäume erhalten; Buche, Bergahorn, Bergulme

Maßnahmen für die Gelbbauchunke
 690, Amphibien-Leitanlagen installieren
 803 Grabenpflege an den Artenschutz anpassen
 890, Verzicht auf die Befestigung von Rückegassen

Maßnahmen für Fledermäuse (gilt für alle Lebensstätten im Gebiet, nicht dargestellt)
 Verbesserung des Quartierangebotes (Sommer- und Winterquartiere), Sicherung der Winterquartiere

Notwendige Maßnahmen im Offenland
Massnahmen f. Lebensraumtypen im Offenland
 M1: Regelmäßige, traditionelle Mahd
 M2: Gelegentliche Mahd oder Beweidung
 M3: Entfernen oder Auflichten des Gehölzbestandes
 M4: Verbesserung der Wasserqualität
 M5: Wasserhaushalt wiederherstellen
 M6: Herausnahme/Auszäunung naturschutzfachlich sensibler Bereiche
 M8: Regelmäßige, pflegliche Beweidung
 M9: Geregelte Weideführung bei der Schafbeweidung
 M10: Angepasste Streuwiesenmahd: Schilfreduktion
 M11: Wiederaufnahme traditioneller Alm/Alpnutzung
 M12: Erhalt und Verbesserung der natürlichen Gewässerdynamik und des Feststoffangebots
 M13: Bekämpfung von Lägerflurarten: Germer, Alpenampfer, Alpengreiskraut, Bergfarn

M16: Salzlecken entfernen
 M17: Vermeidung von Schäden durch Holzbringung
 M18: Sicherung des Wasserhaushalts
 M19: Pflege durch Kopplung, frühzeitige Beweidung oder weitere spezielle Maßnahmen
 M20: Erhalt der Weidengebüsche
 M21: Bekämpfung von Adlerfarn
 M22: Weidemanagement zum Schutz und Erhalt von Moorflächen
 M23: Mahd mit Mahdtermin nach dem 15. Juli oder Beweidung
 M24: Regelmäßige standortgerechte Streuwiesenmahd oder Beweidung
 M25: Regelmäßige standortgerechte Streuwiesenmahd
 M26: Regelmäßige traditionelle Mahd mit Mahdtermin nach dem 15. Juli
 M28: Erhalt der offenen Waldstruktur
 M29: Pflegemaßnahme (z.B. Beweidung) auf längere Sicht erforderlich

Massnahmen für Arten nach Anhang II im Offenland
 M14: Erhalt und Förderung besonderer Baumarten
 M7: Hochangesehter Grasschnitt (10cm) zum Schutz der Streuauflage

Maßnahme für die Mühlkoppe (gilt für alle Lebensstätten im Gebiet nicht dargestellt)
 Wiederherstellung naturnaher Gewässerprofile an naturfernen Abschnitten
 Verbesserung der gewässerökologischen Durchgängigkeit

Maßnahme für Rudolph's Trompetenmoos (gilt im ganzen Gebiet, nicht dargestellt)
 Habitatbäume erhalten

Maßnahme für die Sumpf-Gladiole (nicht dargestellt)
 Erhaltung offener Kalkmagerrasen, Kalkreicher Niedermoore und lichter Schneeheide-Kiefernwälder

Managementplanung
FFH-Gebiet 8431-371 Ammergebirge

Karte 3 Maßnahmen

Blatt: 12 von 18	Kartenfertigung: 17.07.2020	Gesperrte Arten
----------------------------	---------------------------------------	------------------------

Bearbeitung:
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Krumbach
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft
 Regierung von Oberbayern und Regierung von Schwaben

Büro ArVe, Landsberg

Originalmaßstab: 1:10.000

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

0 100 200 300 400 Meter