Natura 2000-Managementplan 7224-311 "Rehgebirge und Pfuhlbach" FFH-Codes der Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I der FFH-Richtlinie: Maßnahmen Natürliche nährstoffreiche Seen Empfehlungen für Erhaltungs- und Entwicklungsmaßnahmen Fließgewässer mit flutender Wasservegetation Wacholderheiden Submediterrane Halbtrockenrasen Artenreiche Borstgrasrasen Feuchte Hochstaudenfluren Magere Flachland-Mähwiesen Kürzel in Großbuchstaben (z.B. M1): Erhaltungsmaßnahmen Kürzel in Kleinbuchstaben mit vorangestellten Punkten (z.B. ...fm): flankierende Erhaltungsmaßnahmen Kalkschutthalden Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation Kürzel in roten Kleinbuchstaben (z.B. gdb): Entwicklungsmaßnahmen
Kürzel in eckigen Klammern (z.B. [AU]): Maßnahmenempfehlungen außerhalb des FFH-Gebiets Höhlen und Balmen Waldmeister-Buchenwald Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald Auenwälder mit Erle, Esche, Weide A1 Maßnahmen in Grünland- und Magerrasen-Lebensräumen Ein- bis zweischürige Mahd mit Abräumen und Erhaltungsdüngung auf S. 70 LRT 6510 Zwei- bis dreischürige Mahd mit Abräumen und Erhaltungsdüngung S. 72 LRT 6510 auf Mageren Flachland-Mähwiesen FFH-Codes der Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie: Eremit (Osmoderma eremita) Befristete, mindestens dreischürige Aushagerungsmahd zur Wiederherstellung und/oder Verbesserung von Flachland-Mähwiesen Gelbbauchunke (Bombina variegata) Groppe (Cottus gobio) Grünes Besenmoos (Dicranum viride) ME Anpassung bzw. Optimierung des bestehenden Nutzungsregimes zur Wiederherstellung von Flachland-Mähwiesen MBW Extensive Nutzung von Kalk-Magerrasen durch Mahd oder Beweidung Verlustflächen des LRT 6510, die voraussichtlich innerhalb von 6 Jahren wiederherstellbar sind. Für magere Flachland-Mähwiesen, für die eine Wiederherstellbarkeit BW1 Extensive Nutzung von Mageren Flachland-Mähwiesen durch angepasste S. 77 LRT 6510
Beweidung innerhalb einer 6 Jahresfrist unwahrscheinlich ist, wurden keine Maßnahmen formuliert. Diese Flächen sind in dieser Karte nicht dargestellt. Die weitere Bearbeitung dieser Flächen erfolgt im Rahmen der Umsetzung des Mähwiesen-Erlasses. BW2 Beweidung auf Kalk-Magerrasen ma Mahd zur Aushagerung von Mageren Flachland-Mähwiesen Anpassung bzw. Optimierung des bestehenden Nutzungsregimes zur Entwicklung von Mageren Flachland-Mähwiesen mbw_p Extensive Nutzung durch Mahd oder Beweidung zur Entwicklung von Kalk-Magerrasen mit begleitender Pflege A2 Flankierende Maßnahmen in Grünland- und Magerrasen-Lebensräumen ...mit reduzierter Düngung
(kombiniert mit den Maßnahr S. 70 LRT 6510 S. 71 (kombiniert mit den Maßnahmen M1 und M2) ...mit befristetem Aussetzen der Beweidung (kombiniert mit den Maßnahmen BW1 und MBW) ...mit flankierender früher Mahd (Zurückdrängung von Klappertopf, ...fm kombiniert mt der Massnahme M1) ...**p** (kombiniert mit den Maßnahmen M2, MBW, BW1 und BW2) Lkr. Göppingen B Maßnahmen für Lebensraumtypen und Arten der Gewässer sowie für Lebensraum-S. 74 LRT 6431 MW Herbst- und Wintermahd zur Pflege von Hochstaudenfluren S. 80 LRT 3150 **sp** Pflege von Stehgewässern GEF Erhaltung und Förderung von Lebensräumen der Groppe S. 86 Art 1163 PUF Einrichtung von Pufferstreifen und Pufferflächen S. 85 LRT *91E0 rfg Renaturierung von Fließgewässern mit besserer Anbindung an die Aue und S. 93 LRT 3260 Art 1163 dfg Verbesserung der Durchgängigkeit von Fließgewässern Besatz geeigneter aber isolierter Gewässerstrecken (Oberläufe) mit der Groppe mwf Wintermahd mit flankierenden Freistellungen (Erstpflege) S. 91 LRT 6431 C Maßnahmen für Lebensraumtypen und Arten des Waldes NNW Beibehaltung naturnaher Waldwirtschaft Erhaltungsmaßnahmenfläche Eremit -(EE1: Eichert und Kelternkopf, EE2: Kelternkopf, S. 85 Art *1084 EE3: Pfuhlbach bei Jebenhausen) GDB Anlage und Förderung kurzlebiger Laichgewässer für die Gelbbauchunke S. 87 Art 1193 GRG Verzicht auf dauerhafte Befestigung von Rückegassen und GEH Wechselnde Abgrenzung von Gehegeteilen zur Sicherung gesellschaftstypischer (Natur-) Verjüngung LRT 9130 LRT 9160 S. 94 LRT *91E0 Art 1381 △ △ hsv Förderung von Habitatstrukturen im Wald vdr Verbissdruck reduzieren S. 95 LRT 9130 Entnahme standortfremder und Förderung efb lebensraumtypischer Baumarten gdb Dynamisierungsbereiche Gelbbauchunke S. 99 Art 1193 ee Entwicklungsmaßnahmenfläche Eremit (ee1: Kelternkopf, ee2: Eichert, ee3: Pfuhlbach bei Jebenhausen) D Sonstige Maßnahmen für Lebensraumtypen und Arten ENT Entwicklung beobachten 大楼(1777年),1984年1月1日日本大学的大学的主义的特殊的基础的区域的发展的特别的特殊的大学的一种特殊人的基础的 BSL Regelungen zu Freizeitnutzung und Besucherlenkung S. 84 LRT *91E0 ABL Müllablagerung unterbinden, Ablagerungen beseitigen E Maßnahmen außerhalb des FFH-Gebiets [AU] Anlage und Förderung kurzlebiger Laichgewässer für die Gelbbauchunke s. 100 Art 1193 (Dynamisierungsbereiche) Grenze FFH-Gebiet 7224-311 "Rehgebirge und Pfuhlbach" Gemarkungsgrenzen für das FFH-Gebiet 1001/1 Flurstücksgrenzen mit Flurstück-Nr. 7224-311 "Rehgebirge und Pfuhlbach" Maßnahmenempfehlungen Teilkarte 2 Grundlage: Topographische Karte 1:200.000 (TK200) Orthophoto 1:10.000 (DOP) Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK) Institut für Landschaftsökologie und Naturschutz Südwest
Grünewaldweg 28 73230 Kirchheim © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL) (www.lgl-bw.de) Az.: 2851.9-1/19 Baden-Württemberg REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART