Natura 2000-Managementplan **LEGENDE** Lebensstätten von Arten der FFH-Richtlinie FFH-Code Schmale Windelschnecke (Vertigo angustior) 1014 1096 Bachneunauge (Lampetra planeri) Groppe (Cottus gobio) 1163 1166 Kammmolch (Triturus cristatus) Bechsteinfledermaus** (Myotis bechsteinii) 1323 1324 Großes Mausohr** (Myotis myotis) Dicke Trespe (Bromus grossus) ** ohne Bewertung entsprechend der Erfassungsmethodik Farbe entspricht der jeweiligen Lebensstätte - Bewertung: A hervorragender Zustand B guter Zustand C durchschnittlicher Zustand Für einige Arten erfolgt keine Bewertung, daher ist bei diesen kein Erhaltungszustand angegeben. - FFH-Code Einzelnachweise von Arten der FFH-Richtlinie Schmale Windelschnecke (Vertigo angustior) Bachneunauge (Lampetra planeri) Groppe (Cottus gobio) Kammmolch (Triturus cristatus) Winterquartier Bechsteinfledermaus (Myotis bechsteinii) Sommerquartier Bechsteinfledermaus (Myotis bechsteinii) Winterquartier Großes Mausohr (Myotis myotis) Sommerquartier Großes Mausohr (Myotis myotis) Dicke Trespe (Bromus grossus) Erhaltungsziele von Arten der FFH-Richtlinie Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke in einem mindestens gutem Zustand* Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke in einem mindestens durchschnittlichem Zustand* Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke in durchschnittlichem Zustand Hanfäcker Erhaltung der Lebensstätte des Bachneunauges Leimgrube in durchschnittlichem Zustand Erhaltung der Lebensstätte der Groppe in hervorragendem Zustand Erhaltung der Lebensstätte der Groppe in gutem Zustand Erhaltung der Lebensstätte des Kammmolchs Sauerbrunnensteig in einem mindestens durchschnittlichem Zustand* Obere Röte Erhaltung der Lebensstätte der Dicken Trespe in hervorragendem Zustand Erhaltung der Lebensstätte der Dicken Trespe in gutem Zustand Erhaltung der Lebensstätte der Dicken Trespe in durchschnittlichem Zustand Erhaltung der Lebensstätte der Bechsteinfledermaus Bellesjaken Bei den Wolfäckern Erhaltung der Lebensstätte des Großen Mausohrs Erhaltung geeigneter Habitatflächen des Dunklen Wiesenknopf- Ameisenbläulings * Einschätzung des Erhaltungszustands unter Berücksichtigung der Kartiermethode Nonnenäcker Entwicklungsziele von Arten der FFH-Richtlinie Entwicklung der Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke Krippenäcker Entwicklung der Lebensstätte des Kammmolchs Wiederherstellung der Durchgängigkeit Sonstiges Grenze des FFH-Gebiets Hummelberg Gemarkungsgrenze Flurstücksgrenze Straßenäcker Hinterer Hummelberg Zwei Kreuze 500 Meter Staatliche Naturschutzverwaltung Teilkarte 6 Teilkarte 3 Hirschäcker Managementplan für das FFH-Gebiet 7519-341 "Neckar und Seitentäler bei Rottenburg" Entwurf Auslegung; Arten Stand: 02.05.2012 Teilkarte 4 ARGE FFH-Management Bearbeiter Tier- und Landschaftsökologie Dr. J. Deuschle IUP (Institut f. Umweltplanung) Prof. Dr. K. Reidl K. Barth Gezeichnet 02.05.2012 Gefertigt Stand der Kartierung 30.11.2010 Maßstab 1:5.000 Grundlage: Milchenbrunnen Topographische Karte (TUK200) Orthophoto (DOP) Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK) Mühläcker © Landesamt für Geoinformation und melberg Lange Äcker Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL) Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de) Az.: 2851.9-1/19 gefördert mit Mitteln der EU REGIERUNGSPRÄSIDIUM TÜBINGEN