



- Legende**
- FFH-Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I der FFH-Richtlinie:**
- 3150 - Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
 - 3150 - Komplex aus 3150 und 3140 (Hauptanteil 3150)
 - 3140 - Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
 - 3140 - Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer benthischer Vegetation aus Armeleuchteralgen
 - 6210 - Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)
 - 6210* - Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia), besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen
 - 6210 - Komplex aus 6210 und 6510 (Hauptanteil 6210)
 - 6210 - Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)
 - 6510 - Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
 - 6510 - Komplex aus 6510 und 6210 (Hauptanteil 6510)
 - 6510 - Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
 - 6210 - Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)
 - 8310 - Nicht touristisch erschlossene Höhlen, System der Schandtauberhöhle
 - 9130 - Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum), [Übernahme Forst LRT, Christian Frey, AELF Ansbach]
 - 9150 - Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (Cephalanthero-Fagion), [Übernahme Forst LRT, Christian Frey, AELF Ansbach]
- Bisher nicht im SDB genannter FFH-LRT nach Anhang I der FFH-Richtlinie:**
- 3140 - Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer benthischer Vegetation aus Armeleuchteralgen (im Gebiet nur im Komplex mit 3150)
 - 9170 - Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (Gallo-Carpinetum), [Übernahme Forst LRT, Christian Frey, AELF Ansbach]
 - 9180 - Schlucht- und Hangmischwälder (Tilio-Acerion), [Übernahme Forst LRT, Christian Frey, AELF Ansbach]
 - 91E0* - Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior, [z.T. IVL, z.T. Übernahme Forst LRT, Christian Frey, AELF Ansbach]
- Aufsichtsnennungen für FFH-Lebensraumtypen:**
230 LRT-ID - Nummer der LRT-Fläche
- Erhaltungszustand für FFH-Lebensraumtypen:**
Angegeben ist jeweils nur der Erhaltungszustand der LRT-Fläche mit dem größten Flächenanteil
- A** Erhaltungszustand hervorragend
 - B** Erhaltungszustand gut
 - C** Erhaltungszustand mittel bis schlecht
- Sonstiges:**
- Außergrenze des FFH-Gebietes (Feinabgrenzung)
 - Außergrenze des SPA-Gebietes (Feinabgrenzung)
 - NSG-Grenze
 - Flurstücksgrenze mit Flurstücksnummer
 - Gesetzlich geschützte Biotope gem. Art. 13d BayNatSchG (dargestellt sind nur Flächen im Offenland, die nicht LRT nach Anhang I der FFH-Richtlinie sind)
 - 1005-001 Biotop-Nummer der Art. 13d-Flächen
- Anteil der FFH-LRT an der jeweiligen Gesamtfläche:**
- 2 - 10%
 - > 10 - 30%
 - > 30 - 75%
 - > 75 - 90%

Projekt:
Managementplan für das Vogelschutzgebiet 6627-471 "Taubertal in Mittelfranken" und das FFH-Gebiet 6627-371 „Taubertal nördlich Rothenburg und Steinbachtal“

Kartentitel:
Karte 2a: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie

Blatt-Nr.: 8 / 11 (Teilfläche 01) Stand: Kartierung: 2008/2009
Kartenfertigung: 04/2013

Kartengrundlage:
Nutzung der Geobasisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung;
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung

Diplom-Biologe
Ulrich Meßlinger
Naturschutzplanung und ökologische Studien

Im Auftrag der:
Regierung von Mittelfranken
Promenade 27
91522 Ansbach

Am Weilerholz 43, 91804 Fischlanden
Tel.: 09829/94120, e-mail: u.messlinger@t-online.de

Bearbeitung:
Dr. Thomas Franke, Dipl.-Biol. Robert Zintl,
Dipl.-Ing. Karin Peucker-Göbel,
Dipl.-Geogr. Heike Howein (IVL Hemhofen)