



- Legende**
- FFH-Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I der FFH-Richtlinie:**
- 3150 - Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
 - 3150 - 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
 - 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 - Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
 - 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]
- Aufsichtensymbole 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“

Karten-Nr.:
Karte 2a: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie

Blatt-Nr.:
 10 / 11 (Teilfläche 01)

Stand:
 Kartierung: 2008/2009
 Kartenerstellung: 04/2013

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

Maßstab: 1:5.000

Diplom-Biologe
Ulrich Meßlinger
 Naturschutzplanung und ökologische Studien
 Am Weiherholz 43, 91894 Fischland
 Tel.: 09829/94120, e-mail: u.meßlinger@t-online.de

Im Auftrag der:
 Regierung von Mittelfranken
 Promenade 27
 91522 Ansbach