

4365500

4366000

4366500

4367000
















4367500

4368000










### Legende

Erhaltungs- und Wiederherstellungsmaßnahmen für Lebensraumtypen des Anhangs I und Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie sowie für Arten des Anhangs I der Vogelschutz-Richtlinien




#### Maßnahmen für:

-  Besatzobergrenze 200 K2 nicht überschreiten! Verzicht auf Zufütterung 3150
-  Weiterhin fischfrei halten; keine fischereiliche Nutzung 3150
-  Extensivierung von Gewässerrandstreifen/ Anlage von Pufferzonen 3150
-  Zwei- bis dreischürige Mahd 6510
-  Zweischürige Mahd 6510
-  Zweischürige Mahd auf 70% der Fläche 6210, 6210\*, 6510
-  Einschürige Mahd 6210, 6510
-  Einschürige Mahd auf 70% der Fläche 6210, 6210\*, 6510
-  Mahd alle 2 Jahre 6210
-  Zweimalige Beweidung Juli und September 6210, 6210\*, 6510
-  Steinriegel-Freistellung 6510
-  20m Pufferstreifen ausweisen 6210, 6510
-  Sperrung beibehalten, Umwandlung von Acker in Grünland 8310
-  Biotopprägende Nutzung / Pflege fortsetzen 6210, 6510
-  Fortführung der bisherigen, naturnahen Behandlung unter Berücksichtigung der geltenden Erhaltungsziele (100) 9130, 9150, 1324
-  Lebensraumtypische Baumarten, Buche und Eiche, fördern (110) 9150
-  Anteil junger, als auch reifer Waldentwicklungsphasen über langfristige Verjüngungsverfahren erhöhen; Alters- und Verjüngungsphasen zulassen (190) 9130, 9150
-  Maßnahmen im gesamten FFH / Vogelschutz-Gebiet 9130, 9150, A234
-  Alte, biotopbaum- u. totholzreiche Laubwälder im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten (102) 9130, 9150, A236
-  Brutbäume des Grauspechts erhalten (814) A234
-  Biotopbaum- u. totholzreiche alte Buchenwälder im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten (102) 9130, 9150, A236
-  Brutbäume des Schwarzspechts von unten freihalten (814) A236
-  Störungen in Kernhabitaten vermeiden: ca. 1 Baumlänge um besetzte Bruthöhlen (März bis Juni) (823) 9130, 9150, A238
-  Bedeutende Struktur(en) im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten; grobkörnige Baumarten; biotopbaum- u. totholzreiche Wälder (102) 9130, 9150, A238
-  Brutbäume des Mittelspechts erhalten (814) A238
-  Winterquartiere erhalten und optimieren (808) 1308, 1324
-  Sommerquartiere erhalten und optimieren (890) 1324

#### Aufsignaturen:

-  Anlage von 3 Tümpeln (je ca 50 qm groß) im Verlandungsbereich (für LRT 3140) 3140
-  Schonende Entschlammung 3150
-  Errichtung eines Sedimentfangs im Zulauf des Teiches 3150
-  Verlandungszonen erhalten - keine Entlandung 3150
-  Mahd ab Mitte August 6210\*, 6510
-  Ausmagerung durch zweischürige Mahd der hochwuchsigsten Bereiche (auf 30% der Fläche) 6510
-  Ausmagerung 6510
-  Verzicht auf Düngung 6510
-  Entfernung / Auslichtung von Gehölzaufwuchs 3150, 6210, 6210\*, 6510

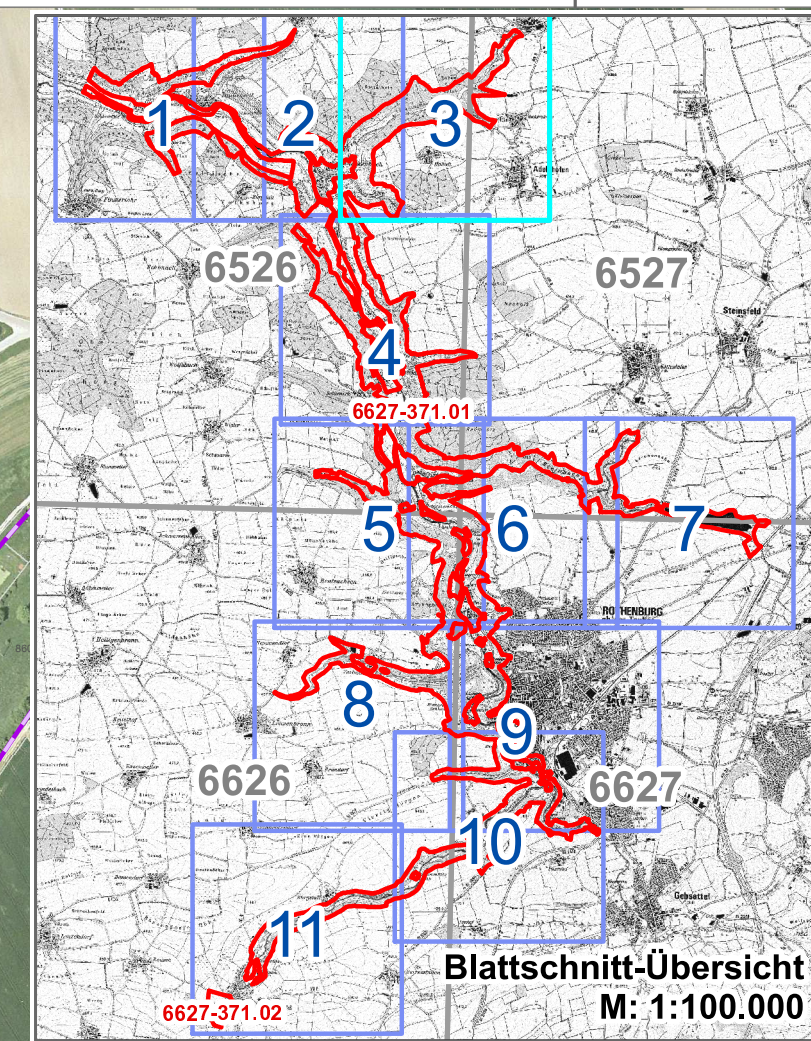
#### Sonstiges:

-  Außengrenze des FFH-Gebietes (Feinabgrenzung)
-  Außengrenze des SPA-Gebietes (Feinabgrenzung)
-  Flurstücksgrenze mit Flurstücksnummer

#### Erläuterung der Artkürzel:

- 1308, Mopsfledermaus
- 1324, Großes Mausohr
- A234, Grauspecht
- A236, Schwarzspecht
- A238, Mittelspecht

Entfernung / Auslichtung von Gehölzaufwuchs und Beseitigung der Aufforstung



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



Kartentitel:  
**Karte 3a: Erhaltungs- und Wiederherstellungsmaßnahmen für Lebensraumtypen des Anhangs I und Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie sowie für Arten des Anhangs I der Vogelschutz-Richtlinien**


Blatt-Nr.: 3 / 11 (Teilfläche 01)      Stand: Planung: 2008-2013  
Kartenfertigung: 04/2013

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



Diplom-Biologe  
**Ulrich Meßlinger**  
Naturschutzplanung und ökologische Studien  
Am Weiherholz 43, 91804 Fischland  
Tel.: 09829/94120, e-mail: u.messlinger@t-online.de

Im Auftrag der:  
Regierung von Mittelfranken  
Promenade 27  
91522 Ansbach



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