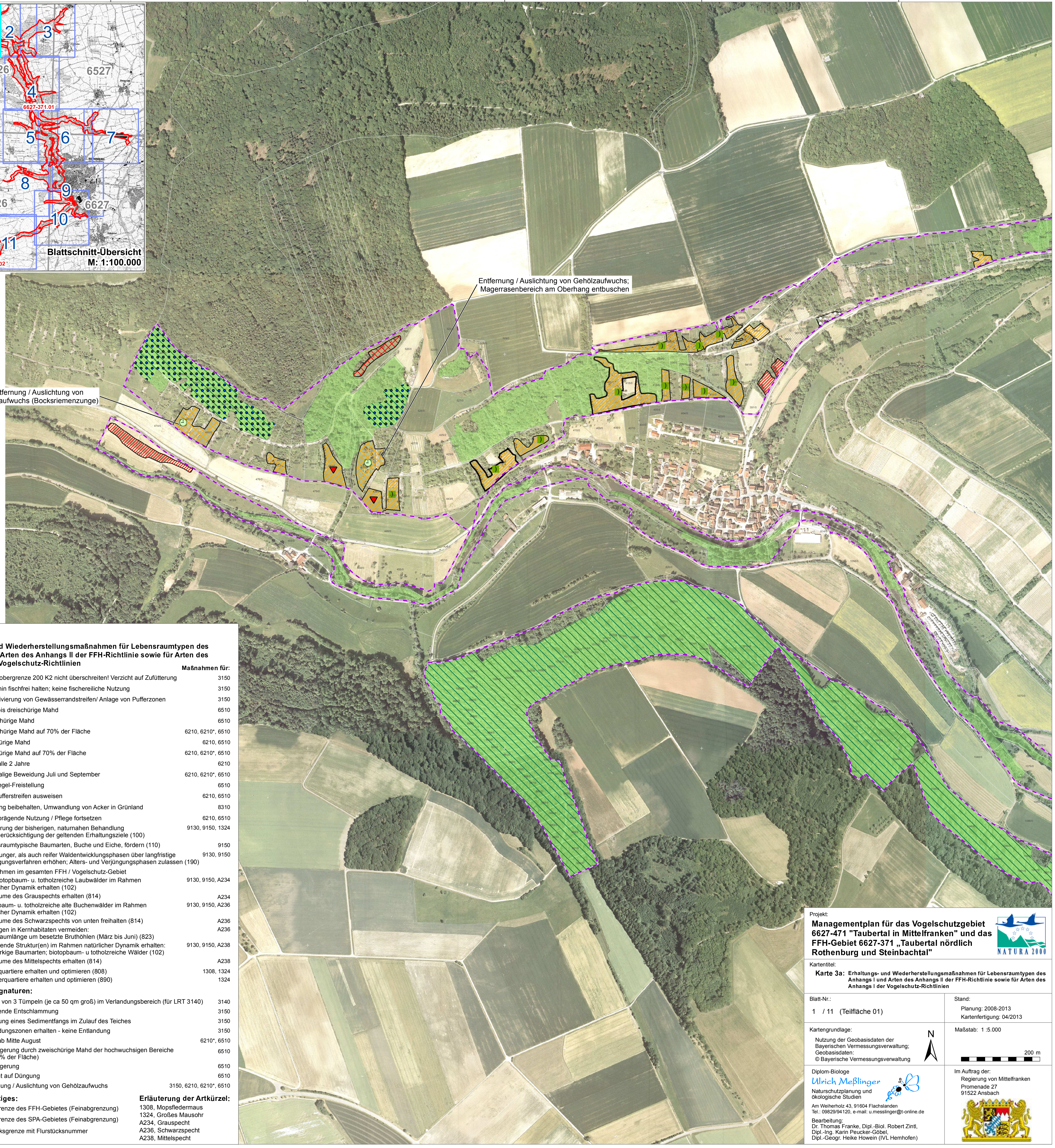


5481500  
5481000  
5480500  
5480000  
5479500  
5479000



Entfernung / Auslichtung von Gehölzaufwuchs (Bocksriemenzunge)

Entfernung / Auslichtung von Gehölzaufwuchs; Magerrasenbereich am Oberhang entbuschen

**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:	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	
Alte, biotopbaum- u. totholzreiche Laubwälder im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten (102)	9130, 9150, A234
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)	A236
Bedeutende Struktur(en) im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten: grobkorkige 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
<b>Aufsignaturen:</b>	
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
<b>Sonstiges:</b>	
Außergrenze des FFH-Gebietes (Feinabgrenzung)	
Außergrenze des SPA-Gebietes (Feinabgrenzung)	
Flurstücksgrenze mit Flurstücksnummer	
<b>Erläuterung der Artkürzel:</b>	
1308, Mopsfledermaus	
1324, Großes Mausohr	
A234, Grauspecht	
A236, Schwarzspecht	
A238, Mittelspecht	

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

Karten-Nr.: 1 / 11 (Teilfläche 01)

Stand: Planung: 2008-2013  
Kartenfertigung: 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 Weilerholz 43, 91694 Fischland  
Tel.: 09829/94120, e-mail: u.messlinger@t-online.de

Im Auftrag der:  
Regierung von Mittelfranken  
Promenade 27  
91522 Ansbach