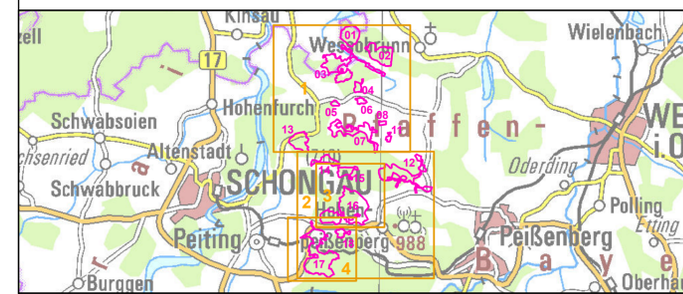


- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5000)**
- Maßnahmen für Wald-Lebensraumtypen**
- 100 Fortführung der naturnahen Behandlung (siehe Text)
  - 104 Wald-Entwicklungsphase(n) im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten; Jugend-, Reifungs-, Verjüngungs-, Grenzphase
  - 104 Wald-Entwicklungsphase(n) im Rahmen natürlicher Dynamik erhalten; Jugendphase, Wachstumsphase, Verjüngungsphase
  - 110 Lebensraumtypische Baumarten fördern; Esche
  - 110 Lebensraumtypische Baumarten fördern;Spirke (Moorkiefer), Latsche (Bergkiefer)
  - 110 Lebensraumtypische Baumarten fördern;Spirke, Vogelbeere, Latsche, Waldkiefer
  - 111 Nicht lebensraumtypische Baumarten reduzieren; Fichte
  - 121 Biotopbaumanteil erhöhen
  - 122 Totholzanteil erhöhen
  - 190 auf Grenzstandorten natürliche Sukzession zulassen
  - 302 Entwässerungseinrichtungen verbauen

- Maßnahmen für Offenland-Lebensraumtypen und Arten**
- Eingeschränkte Sukzession mit Bestandsbeobachtung (gelenkte Brache)
  - Frühsommer-Mahd, jährlich, ab Mitte VI bzw. VII
  - Förderung der natürlichen Fließgewässerstruktur
  - Herbstmahd jährlich ab Anfang bis Mitte IX
  - Herbstmahd jährlich ab Anfang IX (Motormäher, Handarbeit)
  - Mahd alle 1 - 3 Jahre
  - Mahd alle 1 - 3 Jahre (Motormäher, Handarbeit)
  - Offenhaltungsmahd oder Mahd in Teilbereichen
  - Sommer-Mahd jährlich ab Anfang VIII
  - Zulassen der natürlichen Vegetationsentwicklung
  - Extensivierung im Umfeld von LRT
  - Frühmahdflächen auf späteren Mähzeitpunkt umstellen (Vertrags-Kontrolle)
  - Wiederaufnahme der Nutzung nach Brache
  - Hydrologische Sanierung und Abstellung der Eutrophierung, Ausmagerung von Mähflächen
  - Klärung von Entwässerungsursachen im Wald
  - Ursachen der Eutrophierung klären und ggf. abstellen
  - Verringerung des Nährstoffeintrags aus dem Einzugsgebiet des Fließgewässers
  - Wiedervernässung, Anheben der Wasserstände, hydrologischen Sanierungsbedarf prüfen

- Maßnahmen im Umfeld von Offenland-Lebensraumtypen**
- Extensivierung im Umfeld von LRT
  - Hydrologische Sanierung im Umfeld von LRT
  - Hydrologische Sanierung und Abstellung der Eutrophierung im Umfeld von LRT



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 8131-301**  
**Moorkette von Peiting bis Wessobrunn**



**Karte 3 Maßnahmen**

**Blatt:** 4 von 4  
**Kartenfertigung:** 18.04.2013

**Bearbeitung:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Ebersberg  
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft  
 Regierung von Oberbayern



Büro für Angewandte Landschaftsökologie Wagner, Kappelweg 1, 82497 Unterammergau



Originalmaßstab: 1:5.000  
 Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten: Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)