



**Maßnahmenkarte**  
- Erhaltungs- und Entwicklungsmaßnahmen -

- Erhaltungsmaßnahmen für Lebensraumtypen [LRT-Code]**
- Wacholderheiden [5130]**
    - 21 Fortsetzung der extensiven Beweidung und Weidpflege mit Berücksichtigung spezieller Artenschutzbelange
  - Wacholderheiden mit Kalk-Pionierassen [5130 mit 6110\*]**
    - 31 Extensivierung der Beweidung und Weidpflege mit Berücksichtigung spezieller Artenschutzbelange
    - 32 Extensive Beweidung, Weidpflege und Beseitigung von Ablagerungen unter Berücksichtigung spezieller Artenschutzbelange
    - 34 Mahd, Gehölzentnahme und Weidpflege unter Berücksichtigung spezieller Artenschutzbelange
  - Wacholderheiden mit Kalk-Pionierassen und Kalkfeilen mit Felspaltvegetation [5130 mit 6110\* und 8210]**
    - 41 Offenhaltung durch Mahd oder extensive Beweidung und Gehölzentnahme

- Kalk-Pionierassen [6110\*]**
- 51 Offenhaltung durch Gehölzentnahme und Weidpflege unter Berücksichtigung spezieller Artenschutzbelange
- Kalk-Magerrasen [6210]**
- 62 Weidpflege und Wiederaufnahme einer einschürigen Mahd oder Schafbeweidung
- Kalk-Magerrasen mit Kalk-Pionierassen [6210 mit 6110\*]**
- 72 Offenhaltung durch Gehölzentnahme und Mahd unter Berücksichtigung spezieller Artenschutzbelange
- Magere Flachland-Mähwiesen [6510]**
- 91 Ein- bis zweischürige Mahd mit Abräumen, keine Beweidung
  - 92 Zweischürige Mahd mit Abräumen, Nachbeweidung möglich
  - 93 Ein- bis zweischürige Mahd mit Abräumen, keine Beweidung, 1. Schnitt nach dem 1.7.
  - 94 Zwei- bis dreischürige Mahd mit Abräumen, Nachbeweidung möglich

- Erhaltungsmaßnahmen für Lebensstätten von Arten [Art-Code]**
- Speis-Traube, *Bromus grossus* [1882]
- Zum Erhalt der Speis-Traube eignen sich im Gebiet alle Ackerflächen mit Dinkel- oder Wintergetreideanbau in der Fruchtfolge
- Flächen mit bereits abgeschlossenem Zuwendungsvertrag gem. Landschaftspflegerichtlinie

Weitere Flächen mit Vertragsbindung befinden sich außerhalb des Kartenausschnitts

- Entwicklungsmaßnahmen für Lebensraumtypen**
- Extensivierung der Grünlandnutzung

**Entwicklungsmaßnahmen zur Neuschaffung von Lebensraumtypen [LRT-Code]**

- Entwicklung Wacholderheide [5130]**
- 11.1 Entwicklung einer Wacholderheide mit einem Bestockungsanteil von < 30%
  - 11.2 Entwicklung einer Wacholder-Buchen-Heide mit einem Bestockungsanteil von < 60%
  - 11.3 Entwicklung einer Wacholder-Buchen-Heide mit Erhalt und Förderung der vorhandenen Weidbuchen mit einem Bestockungsanteil von ≥ 40%
- Entwicklung Kalk-Magerrasen [6210]**
- 15.1 Zurückdrängen der Gehölzsukzession und Wiederaufnahme der Nutzung

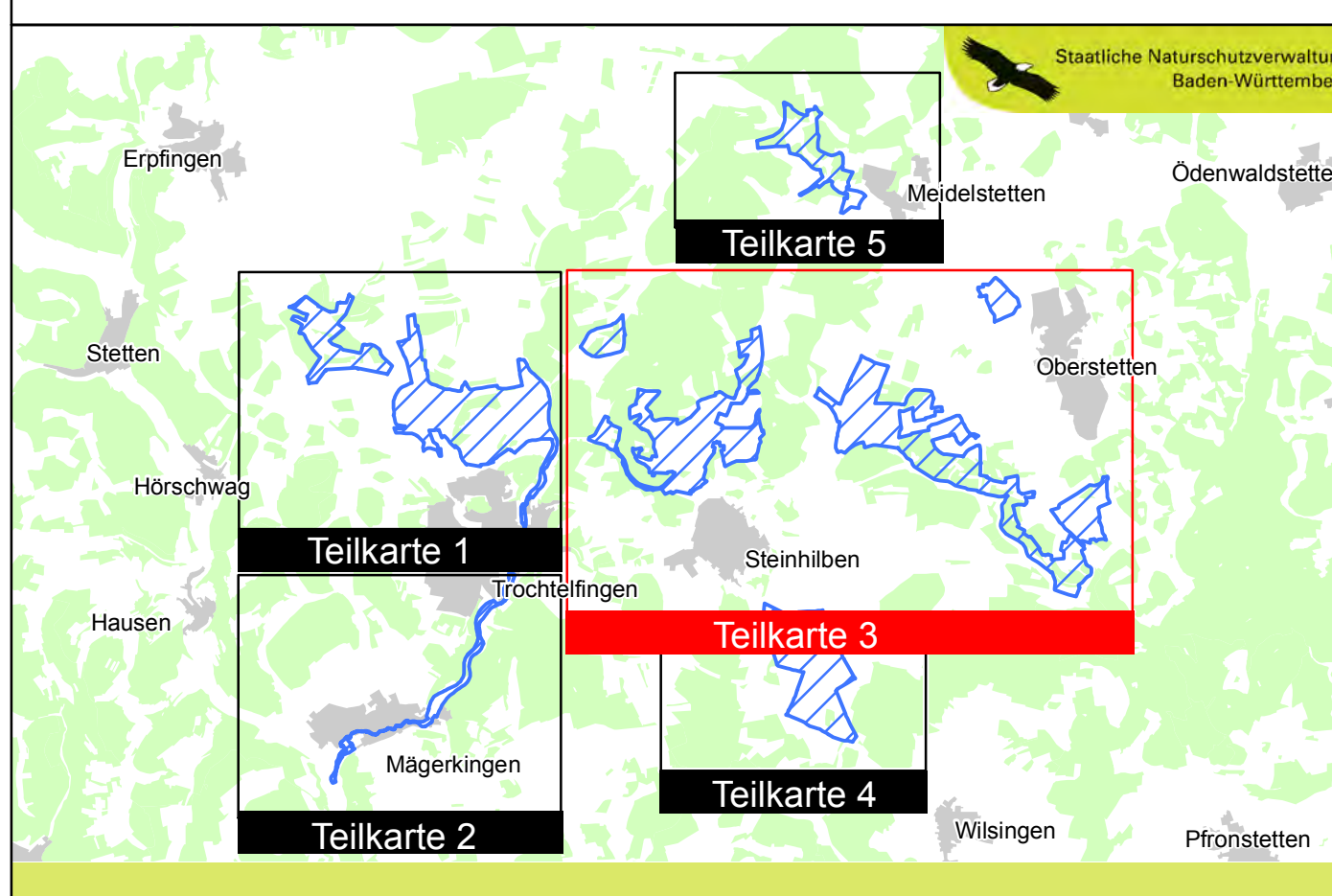
- Waldmeister-Buchenwald [9130]**
- Neuschaffung des Lebensraumtyps

Eine Entwicklung von vorhandenen Mähwiesen, welche derzeit die Kriterien des LRT 6510 nicht erfüllen, können bei entsprechenden Maßnahmen zum Lebensraumtyp Magere Flachland-Mähwiese entwickelt werden. Eine darauf abgestimmte Nutzung und Pflege ist förderfähig.

Zur Entwicklung von Lebensstätten der Art *Bromus grossus* eignen sich alle Ackerflächen im Gebiet. Förderfähige Maßnahmen sind mit dem Regierungspräsidium Tübingen Ref. 56 abzustimmen.

Hinweis: Nummereintrag in den Lebensraumtypen x/y  
 x = Kennzeichnung des Lebensraumtypes entsprechend Legendeneintrag  
 y = fortlaufende Nummer der Maßnahmen (bei Überlagerungen wird nur die erste Maßnahme benannt)  
 \* prioritärer Lebensraumtyp

- Blau Linie: Grenze FFH-Gebiet
- Grüne Linie: Flurstücksgrenzen



Pflege- und Entwicklungsplan für das FFH-Gebiet 7621-341 "Gebiete um Trochtelfingen"



**Maßnahmenkarte**  
- Erhaltungs- und Entwicklungsmaßnahmen -

Teilkarte 3

**Bearbeiter:** ARGE Flachsbühl (Offenland) Grüllmeier, Höglle, Münch, Reichert Gemeinhardt (Wald)  
**Gezeichnet:** Ort / Hasler  
**Geferligt:** 27.11.2009  
**Stand der Kartierung:** 1.08.2007  
**Kartengrundlage:** ALK, DOB, © Landesvermessungsamt B.-W., Az.: 28519-1/19  
**Maßstab:** 1:5.000



Landkreis: Reutlingen, Zollernalbkreis  
 Gemeinde: Buttsdingen, Hohenstein, Sonnenbühl, Trochtelfingen  
 Naturraum: Flächtige Kuppenalb  
 Gesamtfläche FFH: 698,40 ha  
 Anzahl der Teilgebiete: 9