

**Maßnahmenkarte
- Erhaltungs- und Entwicklungsmaßnahmen -**

Erhaltungsmaßnahmen für Lebensraumtypen [LRT-Code]

Magere Flachland-Mähwiesen [6510]

- 9.2 Zweischürige Mahd mit Abräumen, Nachbeweidung möglich
- 9.4 Zwei- bis dreischürige Mahd mit Abräumen, Nachbeweidung möglich

Entwicklungsmaßnahmen für Lebensraumtypen

- Extensivierung der Grünlandnutzung

Erhaltungsmaßnahmen für Lebensstätten von Arten [Art-Code]

Spelz-Trespe, *Bromus grossus* [1882]

Zum Erhalt der Spelztrespe eignen sich im Gebiet alle Ackerflächen mit Dinkel- oder Wintergetreideanbau in der Fruchtfolge

- Flächen mit bereits abgeschlossenem Zuwendungsvertrag gem. Landschaftspflegerichtlinie

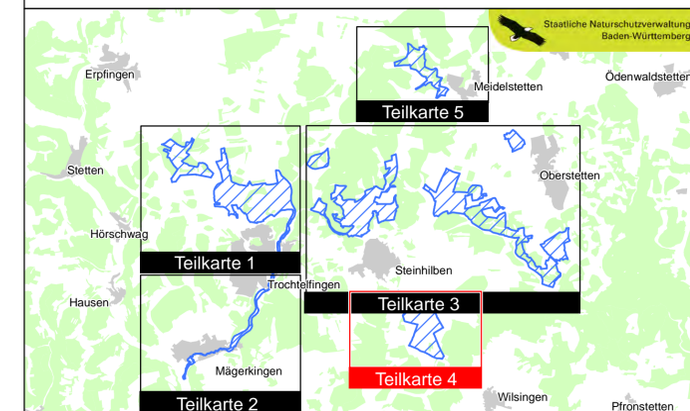
Weitere Flächen mit Vertragsbindung befinden sich außerhalb des Kartenausschnitts

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)

- Grenze FFH-Gebiet
- Flurstücksgrenzen



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



**Maßnahmenkarte
- Erhaltungs- und Entwicklungsmaßnahmen -**

Teilkarte 4

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

Bearbeiter:	ARGE Flachsbühl (Offenland) Grüllmeier, Hägele, Münch, Reichert Gemeinhardt (Wald)
Gezeichnet:	Ott / Hasler
Gefertigt:	27.11.2009
Stand der Kartierung:	01.08.2007
Kartengrundlage:	ALK, DOB, © Landesvermessungsamt B.-W., Az.: 2851.9-1/19
Maßstab:	1:5.000



Dieses Projekt wird von der Europäischen Union kofinanziert (ELER)