



Beweidungsversuch Feldhübel

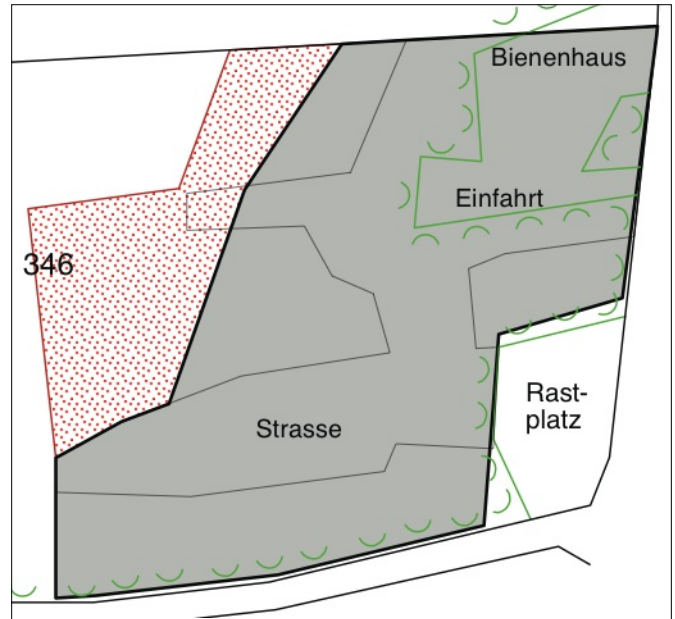
Erfolgskontrolle 2013

Protokoll Beweidungsfläche

Datum: Beginn 19.8.2013 Anzahl Tiere 1 Stier
 Schluss 27.8.2013 5 Kühe, 5 Kälber
 Dauer 8 Tage Rasse Dexter
 Fläche 50 a

Anzahl Hotspot-Arten

Nestwurz	1	Mücken-Handwurz	16
Zweiblatt	74	Wohlr-Handwurz	2
Fuchs' Orchis	550	Bienen-Ragwurz	2
Zweibl. Breitkölbchen	8	Färber-Scharte	75
Weisse Sumpfwurz	2	Total	730



Zustand der Gebiete

	Strasse	Einfahrt	Bienenhaus
Frass	Krautschicht 95 % Strauchschicht 80 %	90 % 75 %	95 % -
Vegetationshöhe	5 - 10 (- 30) cm	5 - 30 cm	5 - 10 (- 40) cm
Bemerkung	etwas überst. Gras Regenperiode während Weide	nasses Gras überständig	Rohrglanzgras relativ gut verbissen
Verbiss	Woll. Schneeball, Schwarzdorn, Brombeere nicht verbissen		
Trittspuren	wenige	etwas Tritt bei Tränke	wenig Trittspuren
Kuhfladen	einige	wenig	sehr wenig



Dank nassem Winter und Frühling wurde die Weisse Sumpfwurz zum 1. mal blühend festgestellt. (19.7.2013)



Die Färber-Scharte blühte ausgesprochen zahlreich. (11.8.2013)



Auch die Blau-grüne Binse profitierte vom Regen. (9.9.2013)



Ein hübscher gelber Schleimpilz auf Altholz. (9.9.2013)

Dr. Max Gasser
 Gallenkirch 79
 5225 Bözberg