



# Legende

MASSNAHMEN	ZIELTYP
------------	---------

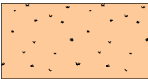
## Sukzession

 submediterrane Halbtrockenrasen auf Kalk (Mesobromion), verbuscht (6212)

## Entfernung des Gehölzaufwuchses und Mahd alle 3-5 Jahre

 submediterrane Halbtrockenrasen auf Kalk (Mesobromion), verfilzt (6212)


## Pflegemahd im 2 Jahres-Turnus, ab 1. August

 submediterrane Halbtrockenrasen auf Kalk (Mesobromion), (6212)

## Wiesennutzung, Mahd ab 15.06. keine Düngung

 magere Flachland-Mähwiesen (Salbei-Glatthaferwiesen), (6510)

## sonstige Lebensraumtypen


 sonstiges Gebüsch (Baumhecke/Vorwald)


 vollversiegelte Flächen (Bauwerk, Straßen)

 teilversiegelte Flächen (Wege)

 Grenze Projektgebiet

## ERSTPFLEGE u. EINZELMASSNAHMEN

 Gebüsch- und Baumhecken-rodung

 Umwandlung von Ackerflächen in Grünland (Einsatz von Heublumen)

LIFE - Projekt "Regeneration und Erhaltung von Trockenrasen in Deutschland"



Auftraggeber

Maßstab  
1 : 2000

Datum  
Änderung  
April 2003

Bearbeitung  
**Dr. Mees**  
Büro für Ökologie und Planung  
Altforweilerstr. 12  
66740 Saarouis  
Tel.: 06831/46378  
Fax: 06831/2228

Projekt  
NATURA 2000-Gebiet "Hammelsberg"  
Managementplan

Planinhalt  
Ziele und Maßnahmen

Plan-Nr. 2