



NSG-ALBUM

Kalksteinbrüche Rosengarten

NSG 331-045



(D. Kortner)

NSG-ALBUM

Kalksteinbrüche Rosengarten

Entwicklung des Naturschutzgebiets im Zeitraum der Biotopbetreuung (Überblick)

NSG-Ausweisung:	26.4.1983
Biotopbetreuung seit:	Seit den 1990ziger Jahren, seit 1978 ist das Gebiet im Besitz des Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND)
Entwicklungsziel:	Offenhaltung des Geländes, Schutz der Kalkmagerrasen und Trockengebüsche und ihrer typischen Fauna
Maßnahmenumsetzung:	Regelmäßige Mahd von Flächen auf der Grubensohle und auf den Plateaus; Entbuschungen und Fällung einzelner Bäume; Verhinderung der Ausbreitung der Kugeldistel
Zustand (früher):	Wilde Müllablagerungen, drohende Verbuschung
Bisher erreichtes Ziel:	(2012): gut ausgeprägte Kalkmagerrasen, keine zu starke Beschattung der Felswände

**Ihre Biotopbetreuer im Landkreis
Alzey-Worms und Stadt Worms:**

Büro Twelbeck
Tel: 06131-9995 0
mailto: info@twelbeck.de

Impressum

Landesamt für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht Rheinland-Pfalz
Kaiser-Friedrich-Str.7
55116 Mainz
www.luwg.rlp.de

Fotos: Dorothea Kortner, Rudolf Twelbeck.
Text: Büro Twelbeck
Stand: April 2013

Blick vom südöstlichen
Plateau über das Gebiet

(D. Kortner)



Blick vom Plateau in die
Grubensohle

(D. Kortner)



Durch Benutzen von
Trampelpfaden abseits
der Wege im Bereich der
Felsen werden seltene
Vogelarten bei der Brut
gestört.

(D. Kortner)





Hier wurde im Winter Kirschbaumaufwuchs entfernt, da er die Magerrasenhänge zu stark beschattete.

(D. Kortner)



Die Flächen auf dem Plateau und auf der Grubensohle werden regelmäßig im Herbst gemäht.

(D. Kortner)



Kalkmagerrasen auf dem Plateau

(D. Kortner)

Seltene und besondere
Arten im Gebiet:

Zauneidechse
Lacerta agilis

(R. Twelbeck)



Seltene und besondere
Arten im Gebiet:

Gewöhnliche
Küchenschelle
Pulsatilla vulgaris

(D. Kortner)

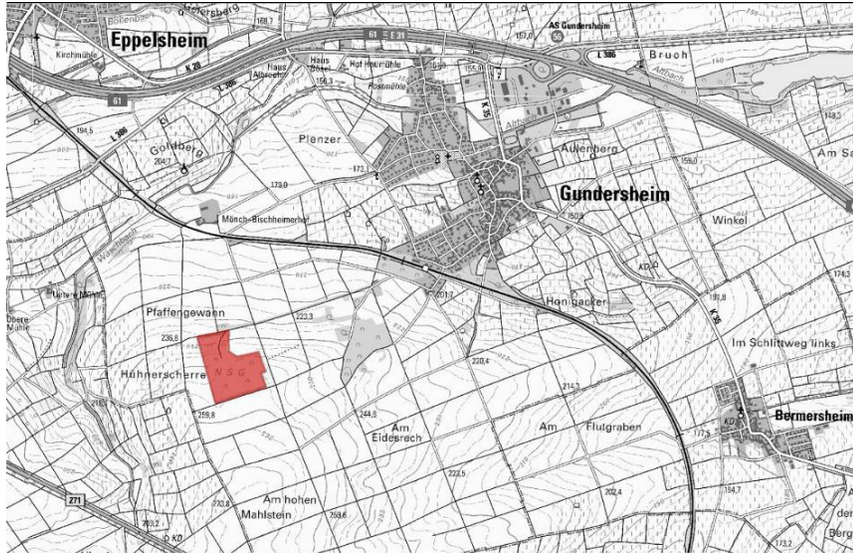


Seltene und besondere
Arten im Gebiet:

Gemeiner Wundklee
Anthyllis vulneraria

(D. Kortner)





NSG-Abgrenzung und Lage

LANIS mapserver
www.Naturschutz.rlp.de



Biotopepflege-
Maßnahmenflächen im
NSG

LANIS mapserver
www.Naturschutz.rlp.de



Biotoptypenkartierung
im NSG

LANIS mapserver
www.Naturschutz.rlp.de

Legende

- BT A Wälder
- BT B Kleingehölze
- BT C Moore, Sümpfe
- BT D Heiden, Trockenrasen
- BT E Grünland
- BT F Gewässer
- BT G Gesteinsbiotop