



# NSG-ALBUM

## Wachholderheiden Raßberg und Heidbüchel

NSG 7137-008



(J. Hilgers)



# NSG-ALBUM

## Wachholderheiden Raßberg und Heidbüchel

### Entwicklung des Naturschutzgebietes im Zeitraum der Biotopbetreuung (Überblick)

<b>Schutzgebietsausweisung</b>	05.02.1981
<b>Biotopbetreuung seit:</b>	2000
<b>Entwicklungsziel:</b>	Erhaltung, Entwicklung und Wiederherstellung der Wacholdertriften, Magerrasen und Zwergstrauchheiden: 1. zum Erhalt des Lebensraums gefährdeter Tier- und Pflanzenarten einer kulturhistorischen Landnutzungsform; 2. für das Landschaftserleben; 3. aus wissenschaftlichen Gründen.
<b>Maßnahmenumsetzung:</b>	Regelmäßig Entfernung von Rohhumusauflagen durch manuelle und maschinelle Maßnahmen (Choppern, Plaggen, Entkusseln); Beweidung mit Fuchsschafen und Ziegen in Hüttehaltung und Tageskoppeln.
<b>Zustand (früher):</b>	Gefährdung durch Aufforstung und Verbuschung, fehlende Pflegemaßnahmen.
<b>Bisher erreichtes Ziel:</b>	Freistellung ehemaliger Heideflächen, Etablierung von Heidevegetation, Rückkehr bedrohter Tier- und Pflanzenarten (z.B. Heidelerche).

---



### Ihr Biotopbetreuer im Landkreis „Mayen-Koblenz“:

**Jörg Hilgers**  
Tel.: 0172/5804125  
mailto: [joerg.hilgers@gmx.de](mailto:joerg.hilgers@gmx.de)

### Impressum

Landesamt für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht Rheinland-Pfalz  
Kaiser-Friedrich-Str.7  
55116 Mainz  
[www.luwg.rlp.de](http://www.luwg.rlp.de)

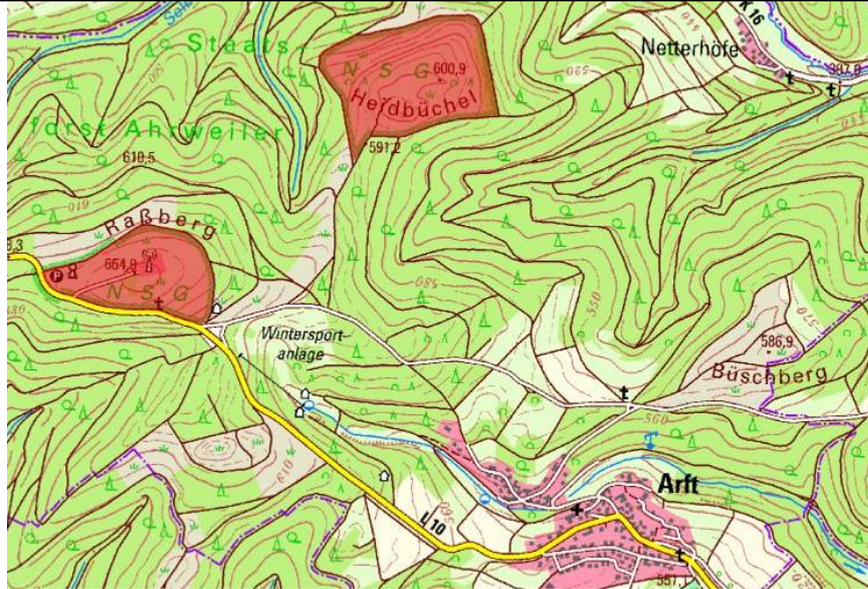
**Fotos:** J. Hilgers  
**Text:** J. Hilgers, S. Eschemann  
**Stand:** Januar 2014

Lage des  
Betreuungsgebiets / NSG  
Raßberg und Heidebüchel

(LANIS Mapserver)

**Legende**

- NSG (Naturschutzgebiete)
- DTK 1:25.000 farbig

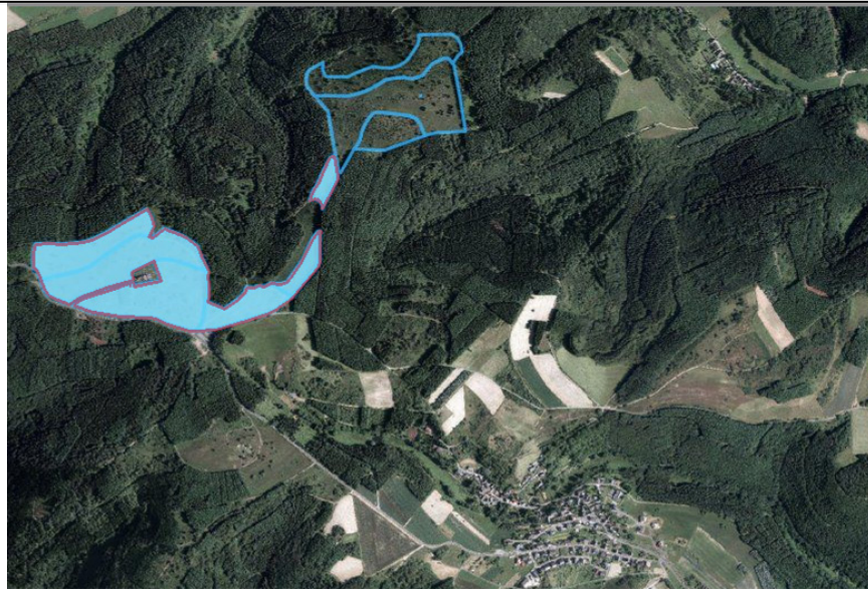


Maßnahmenflächen der  
Biotopbetreuung

(LANIS Mapserver,  
Stand: 10.01.2014 )

**Legende**

- Maßnahmeflächenbibliothek
- MAS (Maßnahmen)

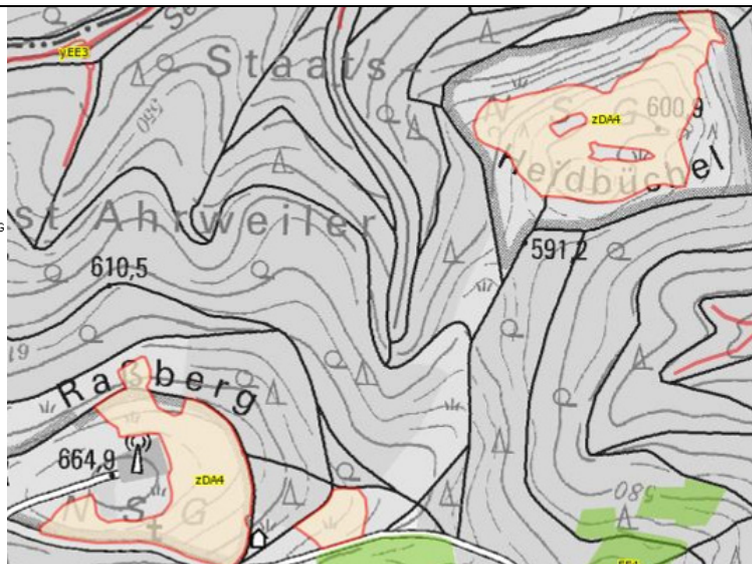


Biotopkartierung

(LANIS Mapserver,  
Stand: 10.01.2014 )

**Legende**

- Biototypen (Punkte) gem. § 30 BNatSchG
- Biototypen (Linien) gem. § 30 BNatSchG
- Biototypen (Flächen) gem. § 30 BNatSchG
- BT Biototypen Punkte
- BT Biototypen Linien
- BT A Wälder
- BT B Kleingehölze
- BT C Moore, Sümpfe
- BT D Heiden, Trockenrasen
- BT E Grünland
- BT F Gewässer
- BT G Gesteinsbiotop
- BT H Weitere, anthropogen bedingte Biotope
- BT K Saum bzw. linienförmige Hochstaudenflur





Naturschutzgebiet  
Raßberg – *Calluna*-Blüte  
im Herbst

**(Jörg Hilgers, 2013)**



Naturschutzgebiet  
Raßberg - Winteraspekt

**(J. Hilgers, 2013)**



Naturschutzgebiet  
Raßberg - Beweidung  
mit Fuchsschafen und  
Ziegen

**(J. Hilgers, 2013)**

Naturschutzgebiet  
Heidbüchel – *Calluna*-  
Blüte im Spätsommer

(Jörg Hilgers, 2012)



Naturschutzgebiet  
Heidbüchel – stark mit  
Besenginster  
zugewachsene  
Wacholderheide,  
Choppern im Sommer

(Jörg Hilgers, 2013)



Naturschutzgebiet  
Heidbüchel – Choppern  
auf Flächen mit starker  
Besenginster-Sukzession

(Jörg Hilgers, 2012)





Naturschutzgebiet  
Raßberg – Etablierung  
von Heidevegetation  
(2013) mit Heidelbeere,  
Harzer-Labkraut und  
Pillen-Segge nach  
Choppem 2012

**(Jörg Hilgers, 2013)**



Naturschutzgebiet  
Raßberg – junger  
Wacholder auf  
geplagter Fläche

**(Jörg Hilgers, 2011)**



Naturschutzgebiet  
Raßberg – *Calluna*-  
Jungpflanzen auf  
geplagter Fläche

**(Jörg Hilgers, 2013)**

Naturschutzgebiet  
Raßberg –  
Warzenbeißer als  
wichtige Zielart

**(Jörg Hilgers, 2012)**



Naturschutzgebiete  
Raßberg und  
Heidbüchel– Manuell  
und maschinell  
freigestellte Wacholder  
und Kiefer

**(Jörg Hilgers, 2013)**



Naturschutzgebiet  
Raßberg –  
gechopperte Flächen  
(2012) mit wirksamer  
Unterbindung der  
Besenginster-  
Sukzession

**(Jörg Hilgers, 2013)**





Naturschutzgebiet  
Heidbüchel – teilweise  
gechopperte Fläche

**(Jörg Hilgers, 2013)**



Naturschutzgebiet  
Heidbüchel –  
weitgehend  
abgestorbener  
Besenginster nach  
Choppem

**(Jörg Hilgers, 2013)**



Naturschutzgebiet  
Heidbüchel –  
gechopperte  
Kuppenlage

**(Jörg Hilgers, 2013)**

### **Biotoptypische und seltene Arten**

#### **Pflanzenarten:**

- Quendelblättriges Kreuzblümchen (*Polygala serpyllifolia*)
- Hunds-Veilchen (*Viola canina*)
- Borstgras (*Nardus stricta*)
- Gemeiner Wacholder (*Juniperus communis*) - Naturverjüngung

#### **Tierarten:**

- Heidelerche (*Lullula arborae*)
- Baumpieper (*Anthus trivialis*)
- Warzenbeißer (*Decticus verrucivorus*)