



# NSG-ALBUM

## Dr. Heinrich-Menke-Park

NSG 7137-027



(J. Hilgers)



# NSG-ALBUM

## Dr. Heinrich-Menke-Park

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

<b>Schutzgebietsausweisung</b>	25.04.1966
<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 Heidbüchel

(LANIS Mapserver)

**Legende**



-  NSG (Naturschutzgebiete)
-  DTK 1:25.000 farbig

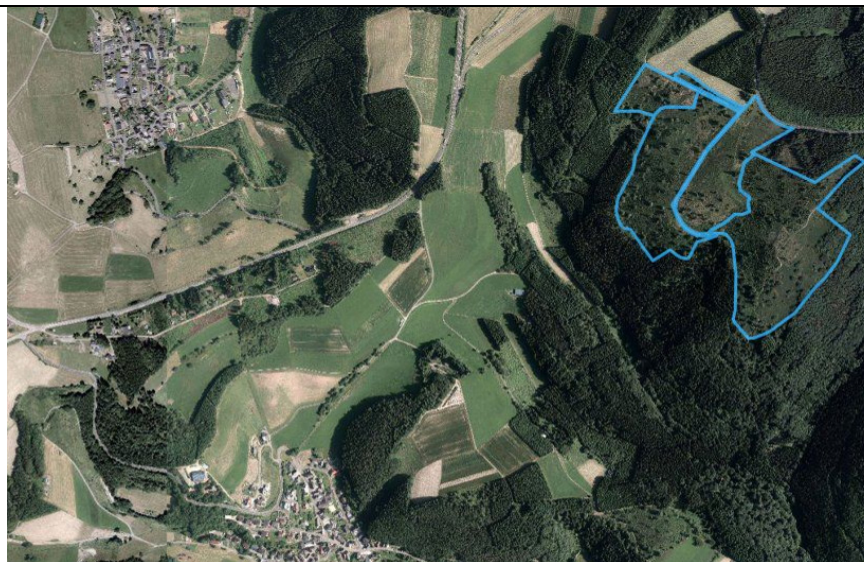


Maßnahmenflächen der  
Biotopbetreuung

(LANIS Mapserver,  
Stand: 10.01.2014 )

**Legende**















-  Maßnahmeflächenbibliothek
-  MAS (Maßnahmen)

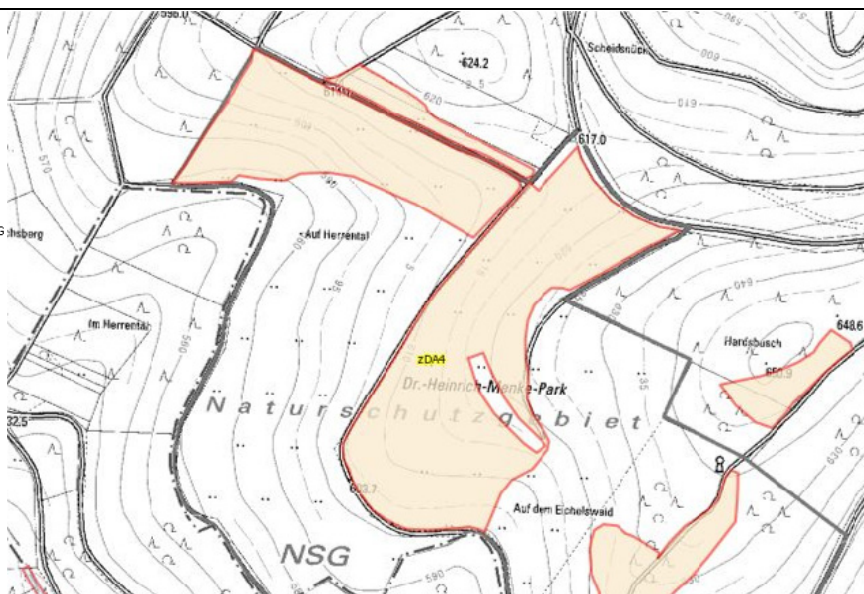


Biotopkartierung

(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 Dr.  
Heinrich-Menke-Park –  
Übersicht  
Frühjahrsaspekt

**(Jörg Hilgers, 2013)**



Naturschutzgebiet Dr.  
Heinrich-Menke-Park –  
Beweidung im Frühjahr

**(Jörg Hilgers, 2013)**



Naturschutzgebiet Dr.  
Heinrich-Menke-Park –  
Heidekrautbestand

**(Jörg Hilgers, 2013)**



---

Naturschutzgebiet Dr.  
Heinrich-Menke-Park –  
dichtes  
Wacholdergebüsch

**(Jörg Hilgers, 2013)**



---

Naturschutzgebiet Dr.  
Heinrich-Menke-Park –  
Herbstaspekt mit  
Heidekraut

**(Jörg Hilgers, 2013)**



---

Naturschutzgebiet Dr.  
Heinrich-Menke-Park –  
Freigestellte  
Wacholderheide

**(Jörg Hilgers, 2013)**







Naturschutzgebiet Dr.  
Heinrich-Menke-Park –  
markanter Einzelbaum

**(Jörg Hilgers, 2013)**



Naturschutzgebiet Dr.  
Heinrich-Menke-Park –  
markante Kieferngruppe

**(Jörg Hilgers, 2013)**



Naturschutzgebiet Dr.  
Heinrich-Menke-Park –  
markante Mehlbeere

**(Jörg Hilgers, 2013)**



---

Naturschutzgebiet Dr.  
Heinrich-Menke-Park –  
gechopperte Kuppenlage

**(Jörg Hilgers, 2013)**



---

Naturschutzgebiet Dr.  
Heinrich-Menke-Park –  
gechopperte  
Zwergstrauchheide

**(Jörg Hilgers, 2013)**



---

Naturschutzgebiet Dr.  
Heinrich-Menke-Park –  
gechopperte Fläche mit  
abgestorbenem  
Besenginster

**(Jörg Hilgers, 2013)**







Naturschutzgebiet Dr. Heinrich-Menke-Park – Etablierung von Heidevegetation (2013) mit Haar-Ginster, Heidekraut Quendel-Kreuzblümchen nach Choppermaßnahmen 2012

**(Jörg Hilgers, 2013)**



Naturschutzgebiet Dr. Heinrich-Menke-Park – Wacholder-Jungpflanzen auf geplagter Fläche

**(Jörg Hilgers, 2013)**



Naturschutzgebiet Dr. Heinrich-Menke-Park – Borstgras auf gehopperter Fläche

**(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*)