



# NSG-(ND- ...)ALBUM

## Ehrer Heide

**Geschützter Biotoptyp nach §30 BNatSchG**



(L. Dörr)





# NSG-(FFH-/ ND-)ALBUM

## Ehrer Heide

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

<b>Schutzgebietsausweisung</b>	Schutzstatus: §30 BNatSchG
<b>Biotopbetreuung seit:</b>	1996
<b>Entwicklungsziel:</b>	Schutzzweck ist der Erhalt und die Entwicklung als Standort seltener in ihrem Bestand bedrohter wildwachsender Pflanzen und Pflanzengesellschaften, als Lebensraum bestandsbedrohter Tierarten und aus wissenschaftlichen Gründen
<b>Maßnahmenumsetzung:</b>	Offenhaltung einer Felskuppe durch Entbuschung (Birken und Brombeeraufwuchs) zum Erhalt der wärmeliebenden Heideflora und -fauna.
<b>Zustand (früher):</b>	Zunehmende Verbuschung der Felskuppe
<b>Bisher erreichtes Ziel:</b>	Erhalt als Lebensraum verschiedener bestandsbedrohter Pflanzen- und Insektenarten. Habitat verschiedener wärmeliebender Heuschrecken.



### Ihr Biotopbetreuer im Landkreis „Rhein-Lahn Kreis“:

Beratungsgesellschaft **NATURdbR**

**Dr. Lukas Dörr**  
**Tel.: 06134-23728**  
**mailto: doerr@bgnatur.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)

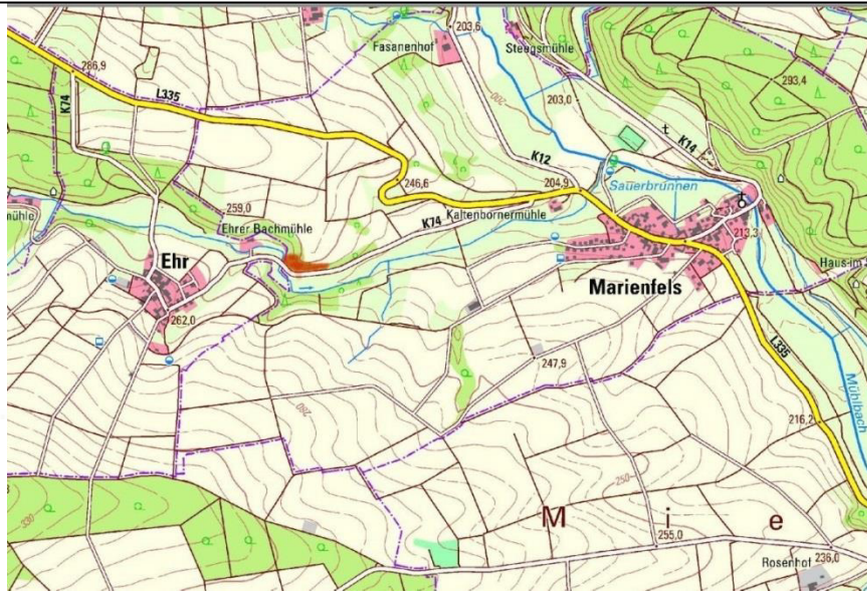
**Fotos:** Dr. Lukas Dörr  
**Text:** Dr. Lukas Dörr  
**Stand:** November 2014

Lage des  
Betreuungsgebiets /  
Ehrer Heide in der  
Topografischen Karte

(LANIS Mapserver)  
[http://map1.naturschutz.rlp.de/  
mapserver\\_lanis/](http://map1.naturschutz.rlp.de/mapserver_lanis/)

**Legende**

-  NSG (Naturschutzgebiete)
-  Landesgrenze
-  TK 1:25.000 farbig



Maßnahmenflächen der  
Biotopbetreuung (und  
des  
Vertragsnaturschutzes)

(LANIS Mapserver,  
Stand: 11.2014 )

**Legende**

-  Maßnahmeflächenbibliothek
-  MAS (Maßnahmen)



Biotopkartierung  
und/oder HpnV oder  
„reines“ Luftbild je nach  
Relevanz im Gebiet  
(LANIS Mapserver,  
Stand: 11.2014 )

**Legende**

-  BT A Wälder
-  BT B Kleingehölze
-  BT C Moore, Sumpfe
-  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
-  BT L Anuellenfluren, flächenhafte Hochstaudenflure
-  BT V Verkehrs- und Wirtschaftswege
-  BT W Kleinstrukturen der freien Landschaft
-  NSG (Naturschutzgebiete)
-  Landesgrenze





Ehrer Heide, Teilansicht West

(L. Dörr, 2014)



Ehrer Heide, Aspekt der Felswand mit Heide und Rentierflechten

(L. Dörr, 2014)



Ehrer Heide, Hangbereiche nach der Entbuschung

(L. Dörr, 2014)

---

Ehrer Heide, ein Aspekt  
des Calluna-Hangs

(L. Dörr, 2014)



---

Ehrer Heide, Aspekt der  
Felsvegetation

(L. Dörr 2014)



---

Ehrer Heide, Blattrosette  
der Königskerze  
(Verbascum sp.)

(L. Dörr, 2014)





Ehrer Heide, Distelfalter,  
ein häufiger  
Blütenbesucher

**(L. Dörr, 2014)**



Ehrer Heide,  
großflächige Bestände  
der Rentierflechte

**(L. Dörr, 2014)**



Ehrer Heide, Nahansicht  
einer Flechte

**(L. Dörr, 2014)**

---

Ehrer Heide, Blick auf  
den östlichen Teil des  
Hanges

(L. Dörr, 2014)



---

Ehrer Heide,  
Pfaffenhütchen  
(*Euonimus europaeus*)

(L. Dörr 2014)



---

Ehrer Heide, Besenheide  
(*Calluna vulgaris*) im  
Herbst

(L. Dörr 2014)





Ehrer Heide, Osthang  
mit alten Calluna-  
Beständen nach der  
Entbuschung

**(L. Dörr, 2014)**



Ehrer Heide,  
Mittelhangbereich mit  
starkem Birkenauf-  
kommen.

**(L. Dörr, 2014)**



Ehrer Heide,  
Blaufügelige  
Ödlandschrecke  
(*Oedipoda  
caerulescens*)

**(L. Dörr, 2013)**

- Biotoypische und seltene Arten
- Pflanzenarten:
  - Besenheide (*Calluna vulgaris*)
  - Besenginster (*Cytisus scoparius*)
  - Haar-Ginster (*Genista pilosa*)
  - Flügelginster (*Genista sagittalis*)
  - Trauben-Eiche (*Quercus petraea*)
  - Kleiner Sauerampfer (*Rumex acetosella*)
  - Drahtschmiele (*Deschampsia flexuosa*)
  - Rentierflechte (*Cladonia* sp.)
  - Kleines Habichtskraut (*Hieracium pilosella*)
  - Pfaffenhütchen (*Euonymus europaeus*)
  - Frühlings-Fingerkraut (*Potentilla neumanniana*)
- Tierarten:
  - Buntspecht (*Dendrocopos major*)
  - Grünspecht (*Picus viridis*)
  - Hirschkäfer (*Lucanus cervus*)
  - Brauner Grashüpfer (*Chorthippus brunneus*)
  - Gemeiner Grashüpfer (*Chorthippus parallelus*)
  - Gemeine Strauschrecke (*Phaneroptera griseroptera*)
  - Blauflügelige Ödlandschrecke (*Oedipoda caerulescens*)
  - Nachtigall Grashüpfer (*Chorthippus biguttulus*)
- Anmerkungen: