

FFH-Lebensraumtypen (LRT)

- 5130 Wacholderheiden
- 6110 Lückige basophile Pionierrasen
- 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
- 8230 Silikatfelsen mit Pioniervegetation
- 8310 Höhlen
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 4030 Trockene Heiden
- 5130 Wacholderheiden
- 6210 Trockenrasen
- 6230 Borstgrasrasen*
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Flachland-Mähwiesen
- 6520 Berg-Mähwiesen
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 7220 Kalktuffquellen*
- 7230 Kalkreiche Niedermoore
- 8150 Silikatschutthalden
- 8160 Kalkhaltige Schutthalden*
- 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
- 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
- 8230 Silikatfelskuppen mit Pioniervegetation
- 8310 Höhlen
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9150 Orchideen-Buchenwälder
- 9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder*
- 91D0 Moorwälder*
- 91E0 Erlen- und Eschenauenwälder*

Erhaltungszustand:
 A = hervorragend B = gut C = mittel bis schlecht

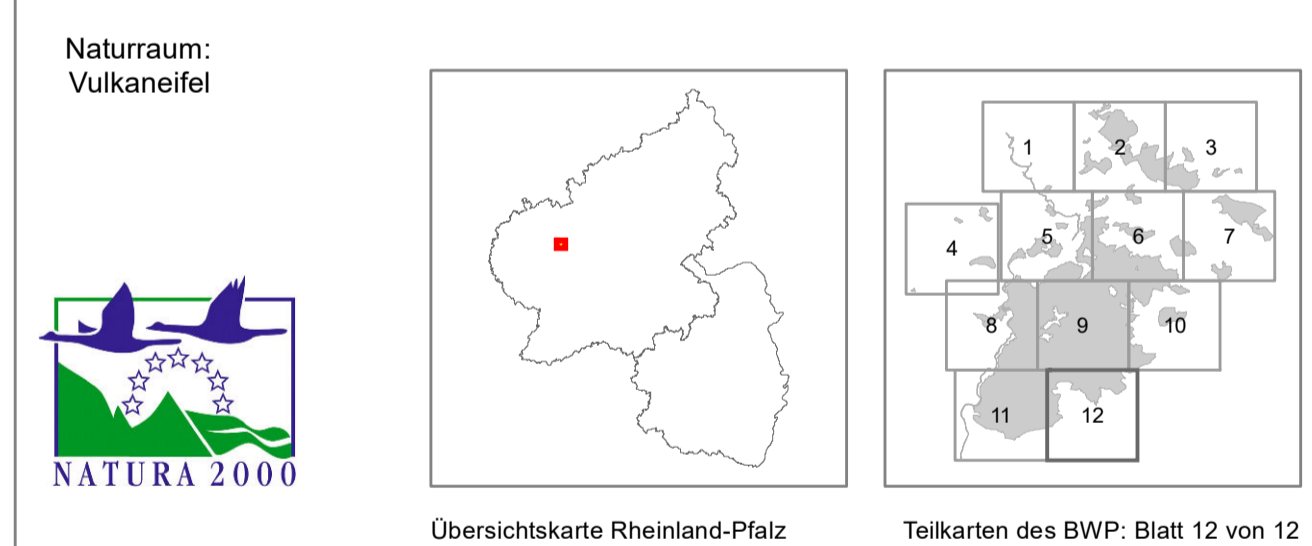
FFH-Arten

- Bachneunauge
- Bechsteinfledermaus
- Groppe
- Großes Mausohr
- Teichfledermaus
- Wimperfledermaus

* = prioritärer Lebensraum / prioritäre Art

NATURA 2000-Gebiete

- Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH)



Grundlagenkarte zum Bewirtschaftungsplan FFH 5706-303 - Gerolsteiner Kalkeifel

Rheinland-Pfalz
 STRUKTUR- UND GENEHMIGUNGSDIREKTION NORD

Auftraggeber:
 Struktur- und Genehmigungsdirektion (SGD) Nord

AG Vulkaneifel
 bnl
 Gerd Ostermann
 Susanne Venz
 Bahnhofstr. 20
 54587 Birgel

Plan erstellt von Gerd Ostermann, 29.10.2012
 Datum der letzten Bearbeitung: 29.09.2016

EUROPÄISCHE UNION
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums: Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Dieser Bewirtschaftungsplan wird im Rahmen des Entwicklungsprogramms PAUL unter Beteiligung der Europäischen Union und des Landes Rheinland-Pfalz, vertreten durch das Ministerium für Umwelt, Forsten und Verbraucherschutz, durchgeführt.

Maßstab 1 : 9.500

0 95 190 380 570 760 950 Meter

Quelle der Geobasisdaten:
 Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz (c) - 01/2009

Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N
 Projektion: Transverse Mercator
 Datum: ETRS 1989