



Ziel- und Maßnahmenräume

	Typ 1	Betrachtungsebene: großräumig Sicherungsbedarf: hoch Bedeutung: hoch Maßnahmenkategorie: Erhaltung
	Typ 2 *	Betrachtungsebene: kleinräumig Sicherungsbedarf: hoch Bedeutung: herausragend Maßnahmenkategorie: Erhaltung
	Typ 3	Betrachtungsebene: großräumig Sicherungsbedarf: optional Bedeutung: mittel Maßnahmenkategorie: Verbesserung

* 1 bei besonders dringlichem Handlungsbedarf

Maßnahmen

Keine Maßnahmen/ Beibehaltung der Nutzung	0.0	Keine Maßnahmen/ Beibehaltung der Nutzung	3260	Fliessgewässer mit flutender Wasservegetation
Individuelles - Besonderheiten Sonstiges	1.0	Entkusselung Moorkörper	4030	Trockene Heiden
Grundlegende Nutzungsänderung	2.0	Aufforstung in Grünland	5130	Wacholderheiden
Im Grünland	2.0	Acker in Grünland	6110	Lückige basophile Pionierasen*
	2.3	Acker in Grünland	6210	Trockenrasen (mit Orchideenreichtum)
	2.6	(Neu) Aufnahme alter oder neuer besonderer Landnutzungsformen	6230	Borstgrasen
	3.0	Kein Grünlandumbbruch / keine Neuensaat	6410	Pfingstgraswiesen
	3.1	Mahd	6430	Fauchte Hochstaudenfluren
	3.2	Gestaltung Mahdregime	6510	Fachland-Mähwiesen
	3.3	Beweidung	7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
	3.5	Mähweide (Mäh-Weide-Mischsysteme)	7220	Kalttuffquellen*
	3.7	Extensivierung (auf Teilflächen)	7230	Kalkreiche Niedermoores
	3.8	Zurückdrängen von Sukzession	8160	Silikatsehthalden
			8160	Kalkhaltige Schutthalden*
			8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
			8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
			8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation
			8310	Höhlen
			9100	Moorwälder*
			9100	Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzaunenwälder)*
			9130	Waldmeister-Buchenwälder
			9150	Orchiden-Buchenwälder
			9160	Stemmler-Eichen-Hainbuchenwälder
			9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
			9180	Schicht- und Eschenwälder*
			9190	Moorwälder*
			9190	Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzaunenwälder)*

Ziel-Lebensraumtypen (FFH)

3260	Fliessgewässer mit flutender Wasservegetation
4030	Trockene Heiden
5130	Wacholderheiden
6110	Lückige basophile Pionierasen*
6210	Trockenrasen (mit Orchideenreichtum)
6230	Borstgrasen
6410	Pfingstgraswiesen
6430	Fauchte Hochstaudenfluren
6510	Fachland-Mähwiesen
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
7220	Kalttuffquellen*
7230	Kalkreiche Niedermoores
8160	Silikatsehthalden
8160	Kalkhaltige Schutthalden*
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation
8310	Höhlen
9100	Moorwälder*
9100	Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzaunenwälder)*
9130	Waldmeister-Buchenwälder
9150	Orchiden-Buchenwälder
9160	Stemmler-Eichen-Hainbuchenwälder
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
9180	Schicht- und Eschenwälder*
9190	Moorwälder*
9190	Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzaunenwälder)*

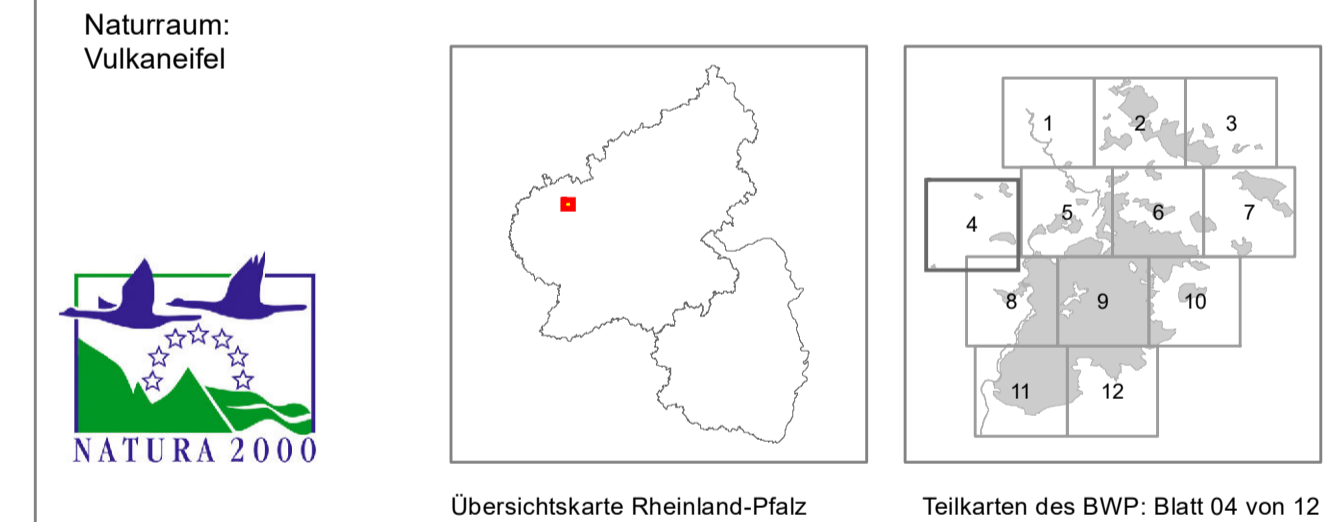
* = priorisierte Lebensraumtypen

Ziel-Arten (FFH)

	Bachneunauge
	Bechsteinfledermaus
	Groppe
	Großes Mausohr
	Teichfledermaus
	Wimperfledermaus

NATURA 2000-Gebiete

Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH)



Maßnahmenkarte 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: 20.07.2017

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.

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

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