



### FFH-Lebensraumtypen (LRT)

- 3130 Mesotrophe Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 5130 Wachholderheiden
- 6110 Lückige basophile Pionierassen\*
- 6210 Trockenrasen (\*mit Orchideenreichtum)
- 6230 Borstgrasrasen\*
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Flachland-Mähwiesen
- 6520 Berg-Mähwiesen
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 7220 Kalktuffquellen\*
- 7230 Kalkreiche Niedermoore
- 8210 Kalkfelsen mit Felspaltvegetation
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9150 Orchideen-Buchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder\*
- 91E0 Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzaunenwälder)\*
- 6110 Lückige basophile Pionierassen

\* prioritäre Lebensraumtypen

### Erhaltungszustand:

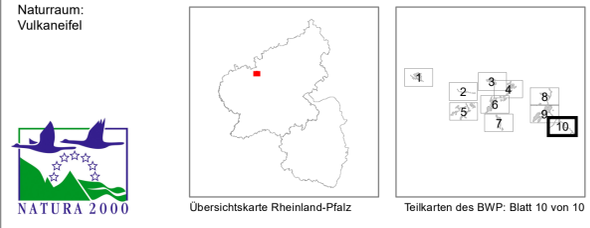
- A = hervorragend
- B = gut
- C = mittel bis schlecht

### FFH-Arten

- Blauschillernder Feuerfalter

### Natura 2000-Gebiete

- Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH)



### Grundlagenkarte zum Bewirtschaftungsplan

FFH 5605-306 - Obere Kyll und Kalkmulden der Nordeifel

**Rheinland-Pfalz**  
STRUKTUR- UND GENEHMIGUNGSDIREKTION NORD

Auftraggeber:  
Struktur- und Genehmigungsdirektion (SGD) Nord

AG Vulkaneifel  
bnl  
Gerd Ostermann  
Susanne Venz  
Torsten Weber  
Bahnhofstr. 20  
54487 Birgel

**Visenda GmbH**  
Birger Führ  
Dr. Harald Fuchs  
Am Bendersbach 19  
54518 Heckenmünster

Plan erstellt von Birger Führ, 30.10.2011  
Datum der letzten Bearbeitung: 20.07.2017

**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, Landwirtschaft, Ernährung, Weinbau und Forsten, durchgeführt.

Maßstab 1 : 9.000  
0 90 180 360 540 720 900 Meter

**Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz** (c) - 01/2009

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