



### Ziel- und Maßnahmenräume

**Typ 1** (orange hatched): Betrachtungsebene: großräumig, Sicherungsbedarf: hoch, Bedeutung: hoch, Maßnahmenkategorie: Erhaltung

**Typ 2\*** (red hatched): Betrachtungsebene: kleinräumig, Sicherungsbedarf: hoch, Bedeutung: herausragend, Maßnahmenkategorie: Erhaltung

**Typ 3** (green hatched): Betrachtungsebene: großräumig, Sicherungsbedarf: optional, Bedeutung: mittel, Maßnahmenkategorie: Verbesserung

\* 1 bei besonders dringlichem Handlungsbedarf

### Ziel-Lebensraumtypen (FFH)

- 3150 Eutrope Stiltgewässer
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 8150 Silikatshutthalde
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder\*
- 9190 Bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen
- 91D0 Moorwälder\*
- 91E0 Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzaunenwälder)\*

\* prioritäre Lebensraumtypen

### Ziel-Arten (FFH)

- Bechsteinfledermaus
- Großes Mausohr
- Zwergfledermaus
- Große Bartfledermaus
- Wasserfledermaus
- Kleine Bartfledermaus
- Fransenfledermaus
- Braunes Langohr
- Hirschkäfer

### Zielrichtung der Maßnahmen:

F = Wald (Forst) O = Offenland W = Gewässer

### Maßnahmen

|                              |       |  |
|------------------------------|-------|--|
| Keine Maßnahmen              | 0.0   | Keine Maßnahmen am Gewässer                                      |
| Beobachtung                  | 1.0   | Regelmäßige Beobachtung der Entwicklung                          |
| Im Grünland                  | 3.0   | Kein Grünlandumbruch   |
|                              | 3.1   | Mahd   |
|                              | 3.8   | Zurückdrängen von Sukzession                                     |
| Biotopschutz und -vernetzung | 8.0   | Einrichtung von Pufferzonen                                      |
|                              | 8.1   | Biotopverbund  |
| Gewässer                     | 9.9   | Gewässer und Uferbereiche sich selbst überlassen / Prozessschutz |
| Im Wald als Lebensraum       | 13.0  | Freiwilliger Verzicht auf forstwirtschaftliche Maßnahmen         |
|                              | 13.1  | Naturnahe Waldwirtschaft   |
|                              | 13.2  | Lichte Wälder  |
|                              | 13.5  | lebensraumtypische Waldgesellschaft (9110, 9130, 91E0*, 91D0*)   |
|                              | 13.6  | Altholzanteile belassen  |
|                              | 13.7  | Altholzanteile erhöhen   |
|                              | 13.8  | Totholzanteile belassen  |
|                              | 13.9  | Totholzanteile erhöhen   |
|                              | 13.11 | Habitatbauteil erhöhen   |
|                              | 13.12 | schonende Waldbewirtschaftung                                    |
|                              | 13.15 | Zulassen natürlicher Entwicklung                                 |
|                              | 13.23 | Entfichtung von Bachläufen                                       |
| Spezieller Artenschutz       | 17.1  | Säugetiere: Fledermäuse  |
|                              | 17.6  | Insekten: Hirschkäfer  |
| Dauerbeobachtungsflächen     | 21.0  | Beobachtung der Entwicklung, ggf. Aufstauen/ Vernässung          |

### Natura 2000-Gebiete

**FFH** (blue outline): Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH)

Naturraum: Vulkaneifel

Übersichtskarte Rheinland-Pfalz

### Maßnahmenkarte zum Bewirtschaftungsplan

FFH 5905-301 - Kyllberg und Steinborner Wald

**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: 26.07.2017

**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 : 14.000

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

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