



- 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation (Linien)
- 8220 Silikalfelsen mit Felsspaltvegetation (Linien)
- ⊠ 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation (Punkt)

### FFH-Lebensraumtypen (LRT)

- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 6110 Lückige basophile Pionierassen\*
- 6210 Trockenrasen (\* mit Orchideenreichtum)
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Flachland-Mähwiesen
- 7220 Kalktuffquellen
- 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
- 8220 Silikalfelsen mit Felsspaltvegetation
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9150 Orchideen-Buchenwälder
- 9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder\*
- 91E0 Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzaunenwälder)\*

\* prioritäre Lebensraumtypen

### Erhaltungszustand:

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

### FFH-Arten

- |  |                     |  |                      |
|--|---------------------|--|----------------------|
|  | Großer Feuerfalter  |  | Große Hufeisennase   |
|  | Bachneunauge        |  | Großes Mausohr       |
|  | Groppe              |  | Mopsfledermaus       |
|  | Lachs               |  | Wimperfledermaus     |
|  | Bechsteinfledermaus |  | Prächtiger Dünnpfann |

### Lebensräume der Arten (Habitate)

- 
- 

### Natura 2000-Gebiet

- 

Naturraum: Eifel - Gutland



### Grundlagenkarte zum Bewirtschaftungsplan

FFH 6205-301 - Sautal und Seitentäler



Auftraggeber:  
Struktur- und Genehmigungsdirektion  
(SGD) Nord

Projektbüro:  
weluga umweltplanung  
Weber, Ludwig, Galhoff & Partner  
Ewaldstraße 14  
44789 Bochum

Landschaftsökologische AG Trier (LAT)  
Schäfer & Wey  
Kimmerhof 6  
54314 Schömerich

Planerstellung: Dr. Annette Schäfer und Dr. Hildegard Wey, Okt. 2012  
Datum der letzten Bearbeitung: 06.06.2018



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Landwirtschaftsfond 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 : 8.500  
0 85 170 340 510 680 850  
Meter

Quelle der Geobasisdaten:  
Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz (c) - 01/2011