

**FFH-Lebensraumtypen (LRT)**

- 3130 Mesotrophe Stillgewässer
- 3150 Eutrophe Stillgewässer
- 3160 Dystrophe Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 4030 Trockene Heiden
- 6230 Borstgrasrasen\*
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Flachland-Mähwiesen
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 7150 Torfmoor-Schlenken
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 91D0 Moorwälder\*

\* prioritäre Lebensraumtypen

**Erhaltungszustand**

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

**Zielarten-FFH**

- Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- Grüne Keiljungfer
- Habitate (Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling)
- Habitate (Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling)
- Habitate (Bachneunauge)

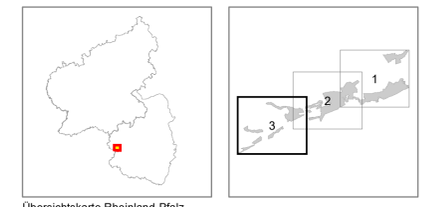
**Sonstige wertgebende Arten**

- Bachneunauge

**Natura 2000-Gebiete**

- Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH)

Naturraum:  
Westlicher Moorniederung



**Grundlagenkarte zum Bewirtschaftungsplan**  
FFH 6511-301 - Westlicher Moorniederung



**Struktur- und Genehmigungsdirektion (SGD) Süd**  
Auftraggeber:

Projektbüro:  
L.A.U.B GmbH  
Europapallee 6  
67657 Kaiserslautern



Bearbeiter: P. Fülling / A. Weigel / H. Miedreich / C. Willigalla

Datum der letzten Bearbeitung: 30.03.2017



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.



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