

Datenauswertebogen

FFH 6816341 - Rheinniederung von Karlsruhe bis Philippsburg

08.02.2013

1. Daten zum Schutzgebiet

Schutzgebietstyp: FFH-Gebiet
Dienststelle: Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz
Status: ME
Fläche (ha): 4655,9397
Verordnung/Meldung: 31.03.2010; 31.03.2010 (in Kraft)
01.01.2005; 01.01.2005 (in Kraft)

2. Kurzbeschreibung

Mäanderzone der Rheinniederung: rezente und ausgedeichte Aue mit Auen- und Feuchtwäldern; Extensivgrünland auf Dämmen. Altaue mit Feuchtwäldern und Grünland auf Niedermoortorf.

3. Flächenverteilung / Flurstücke

Kreis: Karlsruhe
Gemeinde: Dettenheim (34.29%) - 1596.6194 ha
Gemeinde: Eggenstein-Leopoldshafen (23.55%) - 1096.66 ha
Gemeinde: Graben-Neudorf (10.47%) - 487.6072 ha
Gemeinde: Linkenheim-Hochstetten (13.09%) - 609.7418 ha
Gemeinde: Philippsburg, Stadt (16.41%) - 764.2119 ha
Kreis: Karlsruhe, Stadt
Gemeinde: Karlsruhe, Stadt (2.17%) - 101.1037 ha

4. Partnerschutzgebiete

-

5. Naturräumliche Einheit

Hardtebenen
Nördliche Oberrhein-Niederung

6. Schlagwortregister

-

7. Biotoptyp

-

8. Arteninventar

Amphibien	Bombina variegata	Gelbbauchunke
Amphibien	Triturus cristatus	Kammolch

Datenauswertebogen

FFH 6816341 - Rheinniederung von Karlsruhe bis Philippsburg

08.02.2013

Fische	<i>Alosa alosa</i>	Maifisch
Fische	<i>Aspius aspius</i>	Rapfen
Fische	<i>Cobitis taenia</i>	Europäischer Steinbeißer
Fische	<i>Cottus gobio</i>	Groppe
Fische	<i>Lampetra fluviatilis</i>	Flussneunauge
Fische	<i>Misgurnus fossilis</i>	Schlammpeitzger
Fische	<i>Petromyzon marinus</i>	Meerneunauge
Fische	<i>Rhodeus sericeus amarus</i>	Europäischer Bitterling
Fische	<i>Salmo salar</i>	Atlantischer Lachs
Kaefer	<i>Cerambyx cerdo</i>	Großer Eichenbock
Kaefer	<i>Lucanus cervus</i>	Hirschkäfer
Libellen	<i>Coenagrion mercuriale</i>	Helm-Azurjungfer
Libellen	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	Große Moosjungfer
Libellen	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	Grüne Flußjungfer
Moose	<i>Dicranum viride</i>	Grünes Gabelzahnmoos
Saeugetiere	<i>Myotis bechsteini</i>	Bechsteinfledermaus
Schmetterlinge	<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	Spanische Fahne
Schmetterlinge	<i>Lycaena dispar</i>	Großer Feuerfalter
Schmetterlinge	<i>Maculinea nausithous</i>	Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Schmetterlinge	<i>Maculinea teleius</i>	Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Weichtiere	<i>Anisus vorticulus</i>	Zierliche Tellerschnecke
Weichtiere	<i>Unio crassus</i>	Bachmuschel
Weichtiere	<i>Vertigo angustior</i>	Schmale Windelschnecke
Weichtiere	<i>Vertigo moulinsiana</i>	Bauchige Windelschnecke

9. Auszeichnung

-

10. Überlagerung

-

11. Lebensraum

3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen	Kalkreiche, nährstoffarme Stillgewässer mit Armleuchteralgen
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	Natürliche nährstoffreiche Seen

Datenauswertebogen

FFH 6816341 - Rheinniederung von Karlsruhe bis Philippsburg

08.02.2013

3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
3270	Flüsse mit Schlammhängen mit Vegetation des Chenopodion rubri p.p. und des Bidention p.p.	Schlammige Flussufer mit Pioniervegetation
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)	Kalk-Magerrasen
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	Pfeifengraswiesen
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	Feuchte Hochstaudenfluren
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	Magere Flachland-Mähwiesen
7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae	Kalkreiche Sümpfe mit Schneidried
7230	Kalkreiche Niedermoore	Kalkreiche Niedermoore
91E0*	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
91F0	Hartholzauenwälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)	Hartholzauenwälder
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	Waldmeister-Buchenwald
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald