

---

## Suchbedingungen

**Schutzgebiets-Nr./-Name** 2.127 Oberbruchwiesen  
**Schutzgebietstyp** NSG Naturschutzgebiet

---

# Datenauswertebogen NSG 2.127 - Oberbruchwiesen

01.04.2012

---

## 1. Daten zum Schutzgebiet

**Schutzgebietstyp:** Naturschutzgebiet  
**Dienststelle:** Regierungspräsidium Karlsruhe  
**Status:** VO  
**Fläche (ha):** 125  
**Verordnung/Meldung:** 29.12.1989 (GBl. v. 30.03.1990, S. 102); 30.03.1990 (in Kraft)

## 2. Kurzbeschreibung

Eines der letzten großflächigen zusammenhängenden, z.T. feuchten Wiesengebiete in der Rheinaue; bedeutend als Brut-, Nahrungs- und Überwinterungsgebiet gefährdeter Vogelarten; Grabensystem als Lebensraum seltener Libellenarten.

## 3. Flächenverteilung / Flurstücke

**Kreis:** Karlsruhe  
**Gemeinde:** Graben-Neudorf (100%) - 125 ha

## 4. Partnerschutzgebiete

-

## 5. Naturräumliche Einheit

Nördliche Oberrhein-Niederung

## 6. Schlagwortregister

106	Einschränkung von Jagdarten
107	Einschränkung von jagdlichen Einrichtungen (Hochsitze, Futterstellen, Wildäcker...)
304	Verbot von Wegebau
306	Verbot von Biozide
308	Einschränkung von Düngung
309	Einschränkung von Mahdzeitpunkt
312	Einschränkung von Beweidung
314	Einschränkung von Sonstiges
315	Festlegung der "bisherigen Art und Umfang (und Intensität)"
501	Verbot von Verlassen der Wege
508	Verbot von Modellflug
509	Verbot von Segelflug
510	Verbot von Motorflug

# Datenauswertebogen

## NSG 2.127 - Oberbruchwiesen

01.04.2012

- 
- |     |                           |
|-----|---------------------------|
| 513 | Verbot von Reiten         |
| 519 | Verbot von Straßenverkehr |

### 7. Biotoptyp

- |       |  |
|-------|--|
| 12.10 | Naturnaher Bachabschnitt                                     |
| 12.61 | Entwässerungsgraben  |
| 12.62 | Bewässerungsgraben   |
| 12.63 | Trockengraben  |
| 33.20 | Nasswiese  |
| 33.40 | Wirtschaftswiese mittlerer Standorte                         |
| 33.41 | Fettwiese mittlerer Standorte                                |
| 33.43 | Magerwiese mittlerer Standorte                               |
| 33.61 | Intensivwiese als Dauergrünland                              |
| 33.71 | Trittrasen   |
| 34.40 | Kleinröhricht  |
| 34.51 | Ufer-Schilfröhricht  |
| 34.55 | Röhricht des Großen Wasserschwadens                          |
| 34.59 | Sonstiges Röhricht   |
| 34.60 | Großseggen-Ried  |
| 34.62 | Sumpfseggen-Ried   |
| 35.11 | Nitrophytische Saumvegetation                                |
| 35.32 | Goldruten-Bestand  |
| 35.38 | Bestand des Drüsigen Springkrautes                           |
| 35.41 | Hochstaudenflur quelliger, sumpfiger oder mooriger Standorte |
| 35.42 | Gewässerbegleitende Hochstaudenflur                          |
| 35.60 | Ruderalvegetation  |
| 41.22 | Feldhecke mittlerer Standorte                                |
| 42.20 | Gebüsch mittlerer Standorte                                  |
| 42.30 | Gebüsch feuchter Standorte                                   |
| 43.11 | Brombeer-Gestrüpp  |
| 43.13 | Kratzbeer-Gestrüpp   |
| 45.12 | Baumreihe  |
| 45.30 | Einzelbaum   |
| 52.20 | Sumpfwald (Feuchtwald)                                       |

Datenauswertebogen  
NSG 2.127 - Oberbruchwiesen

01.04.2012

---

**8. Arteninventar**

Amphibien	<i>Rana dalmatina</i>	Springfrosch
Amphibien	<i>Rana kl. esculenta</i>	Teichfrosch
Amphibien	<i>Rana temporaria</i>	Grasfrosch
Amphibien	<i>Triturus vulgaris</i>	Teichmolch
Geradfluegler	<i>Mecostethus grossus</i>	Sumpfschrecke
Hoehere Pflanzen/Farne	<i>Juncus subnodulosus</i>	Knoten-Binse
Libellen	<i>Aeshna cyanea</i>	Blaugrüne Mosaikjungfer
Libellen	<i>Anax imperator</i>	Große Königslibelle
Libellen	<i>Calopteryx splendens</i>	Gebänderte Prachtlibelle
Libellen	<i>Coenagrion puella</i>	Hufeisen-Azurjungfer
Libellen	<i>Cordulia aenea</i>	Gemeine Smaragdlibelle
Libellen	<i>Enallagma cyathigerum</i>	Gemeine Becherjungfer
Libellen	<i>Ischnura elegans</i>	Große Pechlibelle
Libellen	<i>Lestes viridis</i>	Weidenjungfer
Libellen	<i>Libellula depressa</i>	Plattbauch
Libellen	<i>Orthetrum cancellatum</i>	Großer Blaupfeil
Libellen	<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Frühe Adonislibelle
Libellen	<i>Sympetrum sanguineum</i>	Blutrote Heidelibelle
Libellen	<i>Sympetrum vulgatum</i>	Gemeine Heidelibelle
Schmetterlinge	<i>Drepana curvatula</i>	Erlen-Sichelflügler
Schmetterlinge	<i>Drepana harpagula</i>	Linden-Sichelflügler
Schmetterlinge	<i>Nola cucullatella</i>	Violettgraues Graueulchen
Schmetterlinge	<i>Panaxia dominula</i>	Schönbär
Schmetterlinge	<i>Pelosia muscerda</i>	Mausgraues Flechtenbärchen
Schmetterlinge	<i>Proserpinus proserpina</i>	Nachtkerzenschwärmer
Schmetterlinge	<i>Sedina buettneri</i>	Büttners Schrägflügleule
Schmetterlinge	<i>Trichopteryx viretata</i>	Grünl. Gebüschlappen Spanner
Voegel	<i>Accipiter nisus</i>	Sperber
Voegel	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Teichrohrsänger
Voegel	<i>Ardea cinerea</i>	Graureiher
Voegel	<i>Circus aeruginosus</i>	Rohrweihe
Voegel	<i>Circus cyaneus</i>	Kornweihe

Datenauswertebogen  
NSG 2.127 - Oberbruchwiesen

01.04.2012

---

Voegel	Gallinago gallinago	Bekassine
Voegel	Lanius excubitor	Raubwürger
Voegel	Miliaria calandra	Grauammer
Voegel	Milvus milvus	Rotmilan
Voegel	Motacilla flava flava	Mitteleuropäische Schafstelze
Voegel	Numenius arquata	Großer Brachvogel
Voegel	Saxicola rubetra	Braunkehlchen
Voegel	Vanellus vanellus	Kiebitz

**9. Auszeichnung**

3269      Important Bird Area (IBA)

**10. Überlagerung**

-

**11. Lebensraum**

-