

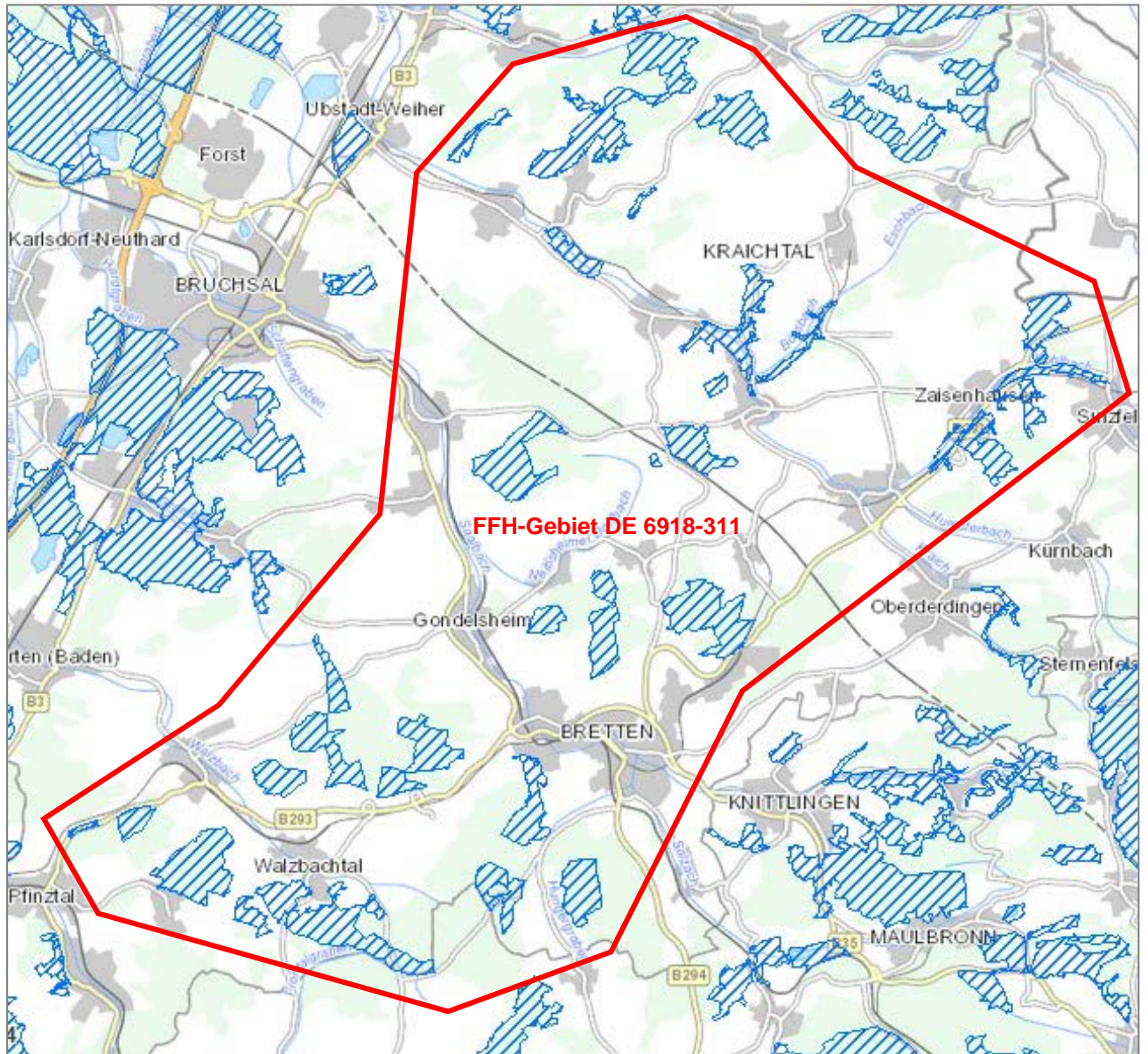
**Unterlage 19.7.2 / Anlage U2**

**FFH-Gebiete:  
Übersichtskarten und Datenauswertebögen**



**FFH-Gebiet DE 6918-311 „Mittlerer Kraichgau“**

**Übersichtskarte**





**Suchbedingungen****SGB-Nr./-Name**

6918311 Mittlerer Kraichgau

**Datenauswertebogen**  
**FFH 6918311 - Mittlerer Kraichgau**

05.04.2019

**1. Daten zum Schutzgebiet**

<b>Schutzgebietstyp:</b>	FFH-Gebiet
<b>Dienststelle:</b>	Landesanstalt für Umwelt
<b>Status:</b>	gemeldet
<b>Fläche (ha):</b>	2721,0546
<b>Verordnung/Meldung:</b>	12.10.2018; 26.10.2018 (in Kraft)
	31.05.2017
	31.05.2016
	31.05.2014

**2. Kurzbeschreibung**

Hanglagen mit Wiesen, Streuobstwiesen, Feldhecken mit Stufenrainen, orchideenreiche Magerrasen, Hohlwege. Tallagen mit Feuchtwiesen, Großseggenriedern, von Auwald gesäumten naturnahen Bachläufen. Zahlreiche Waldgebiete mit naturnahen Buchen-Wäldern.

**3. Flächenverteilung / Flurstücke**

<b>Kreis:</b>	Enzkreis
<b>Gemeinde:</b>	Königsbach-Stein (0%) - 0 ha
<b>Kreis:</b>	Heilbronn
<b>Gemeinde:</b>	Eppingen (0%) - 0 ha
<b>Kreis:</b>	Karlsruhe
<b>Gemeinde:</b>	Bretten (24%) - 653.0531 ha
<b>Gemeinde:</b>	Bruchsal (6%) - 163.2632 ha
<b>Gemeinde:</b>	Gondelsheim (1%) - 27.2105 ha
<b>Gemeinde:</b>	Kraichtal (20%) - 544.2109 ha
<b>Gemeinde:</b>	Kürnbach (0%) - 0 ha
<b>Gemeinde:</b>	Oberderdingen (0%) - 0 ha
<b>Gemeinde:</b>	Östringen (8%) - 217.6843 ha
<b>Gemeinde:</b>	Pfinztal (0%) - 0 ha
<b>Gemeinde:</b>	Sulzfeld (5%) - 136.0527 ha
<b>Gemeinde:</b>	Ubstadt-Weiher (1%) - 27.2105 ha
<b>Gemeinde:</b>	Walzbachtal (28%) - 761.8952 ha
<b>Gemeinde:</b>	Zaisenhausen (5%) - 136.0527 ha



## Datenauswertebogen FFH 6918311 - Mittlerer Kraichgau

05.04.2019

**4. Partnerschutzgebiete**

-

**5. Naturräumliche Einheit**

Kraichgau

**6. Schlagwortregister**

-

**7. Biotoptyp**

-

**8. Arteninventar**

Amphibien	Bombina variegata	Gelbbauchunke
Amphibien	Triturus cristatus	Nördlicher Kammolch
Käfer	Lucanus cervus	Hirschkäfer
Moose	Dicranum viride	Grünes Gabelzahnmoos
Säugetiere	Myotis bechsteinii	Bechsteinfledermaus
Säugetiere	Myotis myotis	Großes Mausohr
Schmetterlinge	Callimorpha quadripunctaria	Spanische Fahne
Schmetterlinge	Lycaena dispar	Großer Feuerfalter
Schmetterlinge	Maculinea nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Schmetterlinge	Maculinea teleius	Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Weichtiere	Vertigo angustior	Schmale Windelschnecke
Weichtiere	Vertigo moulinsiana	Bauchige Windelschnecke

**9. Auszeichnung**

-

**10. Überlagerung**

Naturschutzgebiet	17 %	462,5793 ha
Landschaftsschutzgebiet	15 %	408,1582 ha
Naturpark	2 %	54,4211 ha

**11. Lebensraum**

3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	Natürliche nährstoffreiche Seen
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren	Kalk-Magerrasen (orchideenreiche



## Datenauswertebogen FFH 6918311 - Mittlerer Kraichgau

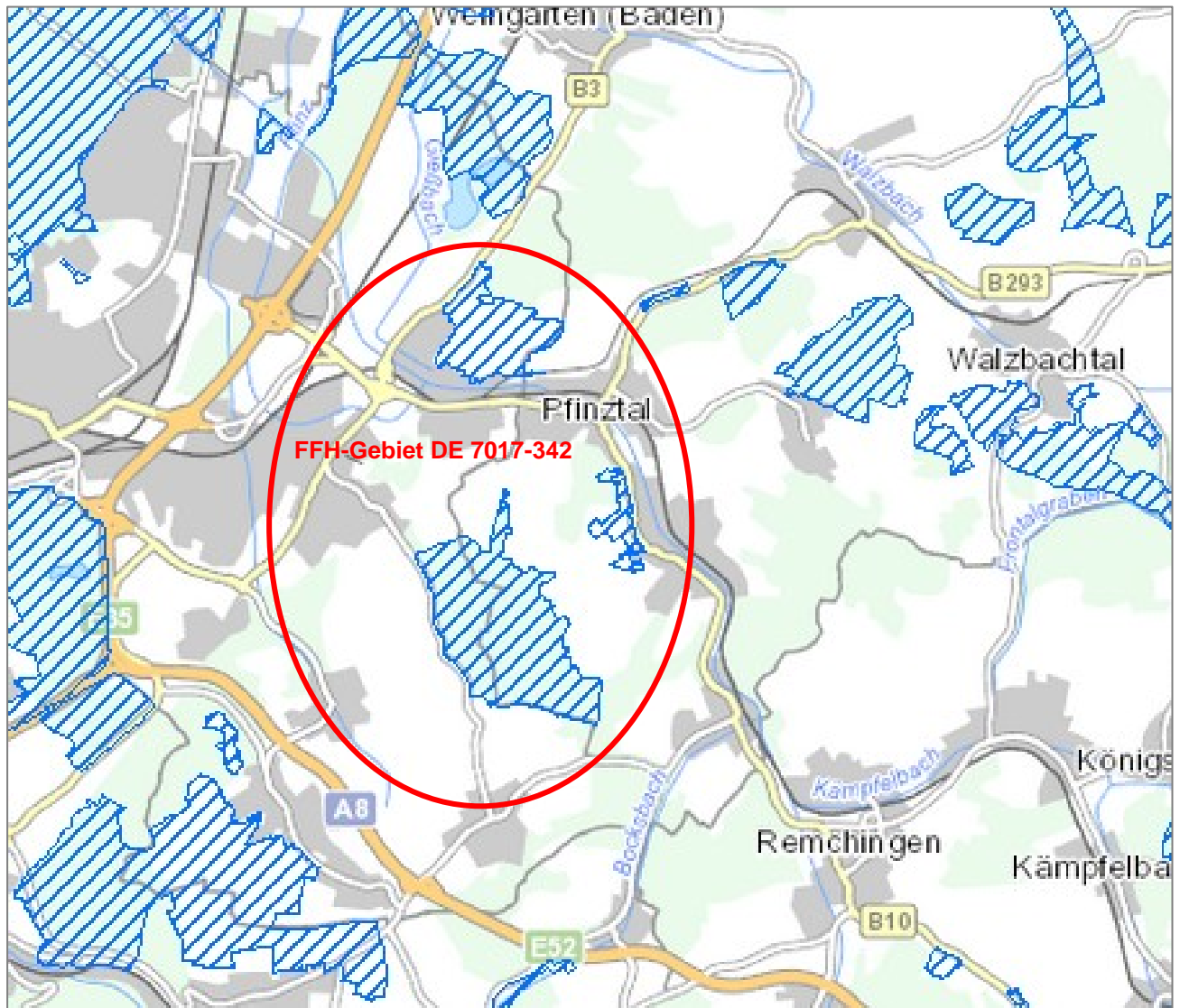
05.04.2019

	Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	Bestände*)
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	Feuchte Hochstaudenfluren
6510	Magere Flachland-Mähwiesen ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	Magere Flachland-Mähwiesen
7220*	Kalktuffquellen (Cratoneurion)	Kalktuffquellen
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	Hainsimsen-Buchenwald
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	Waldmeister-Buchenwald
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald



**FFH-Gebiet DE 7017-342 „Pfinzgau West“**

**Übersichtskarte**





**Suchbedingungen**  
**SGB-Nr./-Name**

7017342 Pfinzgau West

**Datenauswertebogen**  
**FFH 7017342 - Pfinzgau West**

05.04.2019

**1. Daten zum Schutzgebiet**

**Schutzgebietstyp:** FFH-Gebiet  
**Dienststelle:** Landesanstalt für Umwelt  
**Status:** gemeldet  
**Fläche (ha):** 553,016  
**Verordnung/Meldung:** 12.10.2018; 26.10.2018 (in Kraft)  
 31.05.2016  
 31.05.2014  
 31.05.2012; 31.05.2012 (in Kraft)  
 28.02.2006  
 01.01.2005; 01.01.2005 (in Kraft)

**2. Kurzbeschreibung**

Typische Ausschnitte der Natur- und Kulturlandschaft des Pfinzgaus zwischen Berghausen und Karlsruhe mit Buchen-Wäldern sowie artenreichem extensiv genutztem Grünland und Halbtrockenrasen.

**3. Flächenverteilung / Flurstücke**

**Kreis:** Karlsruhe  
**Gemeinde:** Pfinztal (50%) - 276.508 ha  
**Kreis:** Karlsruhe, Stadt  
**Gemeinde:** Karlsruhe (50%) - 276.508 ha

**4. Partnerschutzgebiete**

-

**5. Naturräumliche Einheit**

Kraichgau

**6. Schlagwortregister**

-

**7. Biotoptyp**

-

**8. Arteninventar**

Käfer	Lucanus cervus	Hirschkäfer
Moose	Dicranum viride	Grünes Gabelzahnmoos
Schmetterlinge	Callimorpha quadripunctaria	Spanische Fahne



## Datenauswertebogen FFH 7017342 - Pfingzgau West

05.04.2019

Schmetterlinge

Lycaena dispar

Großer Feuerfalter

**9. Auszeichnung**

-

**10. Überlagerung**

Landschaftsschutzgebiet

95 %

525,3652 ha

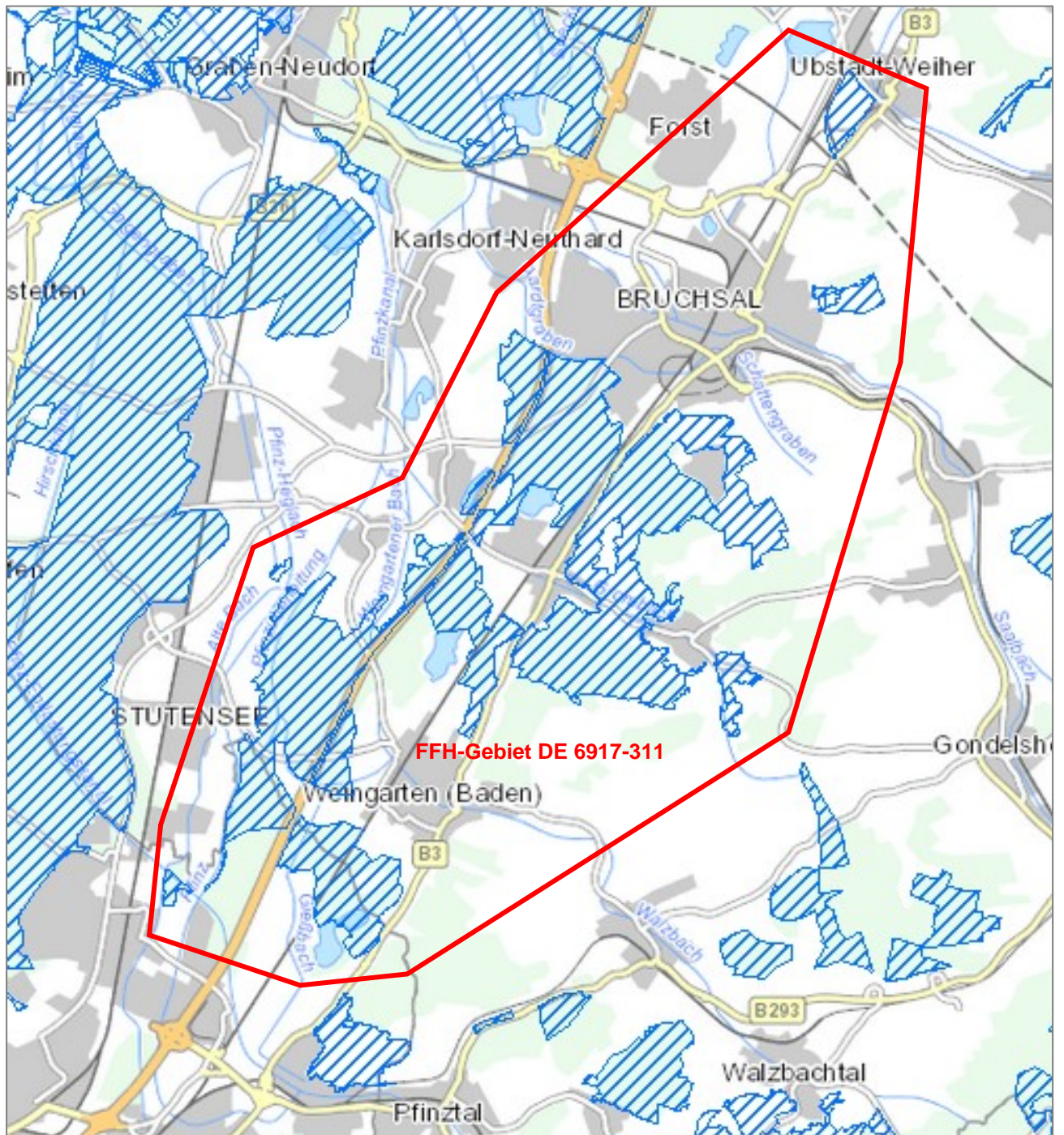
**11. Lebensraum**

6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	Kalk-Magerrasen (orchideenreiche Bestände*)
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	Magere Flachland-Mähwiesen
8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	Kalkschutthalden
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	Waldmeister-Buchenwald



**FFH-Gebiet DE 6917-311 „Kinzig-Murg-Rinne und Kraichgau bei Bruchsal“**

**Übersichtskarte**





---

**Suchbedingungen****SGB-Nr./-Name**6917311 Kinzig-Murg-Rinne und Kraichgau bei  
Bruchsal

---

**Datenauswertebogen**  
**FFH 6917311 - Kinzig-Murg-Rinne und Kraichgau bei**  
**Bruchsal**

05.04.2019

---

**1. Daten zum Schutzgebiet**

<b>Schutzgebietstyp:</b>	FFH-Gebiet
<b>Dienststelle:</b>	Landesanstalt für Umwelt
<b>Status:</b>	gemeldet
<b>Fläche (ha):</b>	2607,1821
<b>Verordnung/Meldung:</b>	12.10.2018; 26.10.2018 (in Kraft)
	31.05.2017
	31.05.2016
	31.05.2015

**2. Kurzbeschreibung**

Kraichgaurand z.T. orchideenr. Magerrasen, Salbei-Glatthaferw., Obstbaumw. u. Buchenwäldern. Im Bereich d. Kinzig-Murg-Rinne Feuchtwälder. Wechsel zw. Kiesrücken, Rinnen m. Auelehm u. Senken m. Niedermoor. 2 Baggerseen, kleinfl. (ehem.) Wasserwiesen.

**3. Flächenverteilung / Flurstücke**

<b>Kreis:</b>	Karlsruhe
<b>Gemeinde:</b>	Bruchsal (59%) - 1538.2374 ha
<b>Gemeinde:</b>	Karlsdorf-Neuthard (0%) - 0 ha
<b>Gemeinde:</b>	Stutensee (9%) - 234.6463 ha
<b>Gemeinde:</b>	Ubstadt-Weiher (2%) - 52.1436 ha
<b>Gemeinde:</b>	Weingarten (Baden) (20%) - 521.4364 ha
<b>Kreis:</b>	Karlsruhe, Stadt
<b>Gemeinde:</b>	Karlsruhe (10%) - 260.7182 ha

**4. Partnerschutzgebiete**

-

**5. Naturräumliche Einheit**

Hardtebenen

Kraichgau

**6. Schlagwortregister**

-



## Datenauswertebogen FFH 6917311 - Kinzig-Murg-Rinne und Kraichgau bei Bruchsal

05.04.2019

**7. Biotoptyp**

-

**8. Arteninventar**

Amphibien	Bombina variegata	Gelbbauchunke
Amphibien	Triturus cristatus	Nördlicher Kammmolch
Fische	Misgurnus fossilis	Schlammpeitzger
Fische	Rhodeus sericeus amarus	Europäischer Bitterling
Käfer	Cerambyx cerdo	Großer Eichenbock
Käfer	Cucujus cinnaberinus	Scharlachkäfer
Käfer	Lucanus cervus	Hirschkäfer
Käfer	Osmoderma eremita	Eremit
Moose	Dicranum viride	Grünes Gabelzahnmoos
Säugetiere	Myotis bechsteinii	Bechsteinfledermaus
Säugetiere	Myotis myotis	Großes Mausohr
Schmetterlinge	Callimorpha quadripunctaria	Spanische Fahne
Schmetterlinge	Maculinea nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Schmetterlinge	Maculinea teleius	Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling

**9. Auszeichnung**

-

**10. Überlagerung**

Naturschutzgebiet	16 %	417,1491 ha
Landschaftsschutzgebiet	32 %	834,2983 ha

**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
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculon fluitantis und des Callitricho-Batrachion	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	Kalk-Magerrasen (orchideenreiche Bestände*)



**Datenauswertebogen**  
**FFH 6917311 - Kinzig-Murg-Rinne und Kraichgau bei**  
**Bruchsal**

05.04.2019

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
8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	Kalkschutthalden
91E0*	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	Hainsimsen-Buchenwald
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	Waldmeister-Buchenwald
9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (Cephalanthero-Fagion)	Orchideen-Buchenwälder
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald
9180*	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	Schlucht- und Hangmischwälder
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur	Bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen