

# Kartierung § 32 NatSchG Offenland Baden-Württemberg

Biotopname: **Auschlute**  
Biotopnummer: **167162150702**

---

Nach Anlage zu § 32 NatSchG geschützt als Röhrichtbestände und Riede.  
Nach Anlage zu § 32 NatSchG geschützt als Seggen- und binsenreiche Nasswiesen.

**Fläche:** 1,7328 ha  
**Teilflächen:** 3

---

**Rechtswert:** 3458579 **Hochwert:** 5456585  
**Naturraum:** Nördliche Oberrhein-Niederung  
**Erfassung:** 14.08.1994 Hassler, Michael (mh)

---

**Kreis:** Karlsruhe  
**Gemeinde:** Philippsburg, Stadt (100%)  
**Gemarkung:** Philippsburg  
**Flur:** 0

**Flurstücke:**

746/2	747/0	722/1	720/1	707/0	708/11	719/0	747/3	748/0
750/0	730/0	708/2	744/0	742/0	727/0	745/1	740/1	737/0
733/0	732/0	722/2	721/2	720/3	745/2	740/3	740/2	747/1
752/2	739/0	708/0	746/3	747/2	738/0	736/0	735/0	734/0
729/0	723/0	707/1	720/2	741/0	746/1	749/0	751/0	752/1
753/0	708/12	708/13	721/1					

---

**Biotopbeschreibung:**

Langgestreckte, verlandete Schlute im Rhein-Tiefgestade. Ziemlich schmal, durchzogen von einem kleinen Graben mit permanenter Wasserführung, aber meist nur stehendem Wasser. Nur einzelne Sträucher und Bäume, vor allem im östlichen Teil einige hohe Pappeln. Vegetation: Seggenröhricht, Schilfröhricht, Nasswiese und feuchte Hochstaudenflur, streckenweise deutlich nitrophytisch mit vielen Brennnesseln und anderen Nährstoffzeigern. Im Westteil viele Großseggenbestände. Umgebung fast ausschließlich intensiv genutzter Acker.

---

**Der Biotop ist ein Gebiet von lokaler Bedeutung.**

**Aktueller Schutzstatus:**

FFH-Gebiet

---

**1. Biotoptyp: Land-Schilfröhricht (50%)**

Nach Anlage zu § 32 NatSchG geschützt als Röhrichtbestände und Riede.

**Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:**

Eutrophierung / mittel

Grundwasserabsenkung / mittel

---

**2. Biotoptyp: Nasswiese basenreicher Standorte der Tieflagen (50%)**

Nach Anlage zu § 32 NatSchG geschützt als Seggen- und binsenreiche Nasswiesen.

# Kartierung § 32 NatSchG Offenland Baden-Württemberg

Biotopname: **Auschlute**

Biotopnummer: **167162150702**

---

## Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:

Eutrophierung / mittel

Grundwasserabsenkung / mittel

---

## Arten im Gesamtbiotop:

RL	Wissenschaftl. Artname	Deutscher Artname	Jahr	Q/Be	Menge	Status
<u>Hoehere Pflanzen/Farne</u>						
*	<i>Acorus calamus</i>	Kalmus	1994	mh		
*	<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	1994	mh		
*	<i>Alopecurus pratensis</i>	Wiesen-Fuchsschwanz	1994	mh		
*	<i>Angelica sylvestris</i>	Wilde Engelwurz	1994	mh		
z	<i>Cardamine pratensis</i> agg.	Artengruppe Wiesen-Schaumkraut	1994	mh		
	<i>Cardamine spec.</i>		1994	mh		
*	<i>Carex acuta</i>	Schlank-Segge	1994	mh		
*	<i>Carex acutiformis</i>	Sumpf-Segge	1994	mh		
*	<i>Carex elata</i>	Steife Segge	1994	mh		
	<i>Crataegus spec.</i>		1994	mh		
*	<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum	1994	mh		
*	<i>Fraxinus excelsior</i>	Gewöhnliche Esche	1994	mh		
*	<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	1994	mh		
*	<i>Iris pseudacorus</i>	Gelbe Schwertlilie	1994	mh		
*	<i>Lycopus europaeus</i>	Ufer-Wolfstrapp	1994	mh		
*	<i>Lysimachia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Gilbweiderich	1994	mh		
*	<i>Lythrum salicaria</i>	Blut-Weiderich	1994	mh		
*	<i>Molinia caerulea</i> agg.	Artengruppe Pfeifengras	1994	mh		
*	<i>Phragmites australis</i>	Schilf	1994	mh		
*	<i>Populus canadensis</i>	Kanadische Pappel	1994	mh		
	<i>Populus spec.</i>		1994	mh		
*	<i>Sanguisorba officinalis</i>	Großer Wiesenknopf	1994	mh		
*	<i>Solidago canadensis</i>	Kanadische Goldrute	1994	mh		
*	<i>Urtica dioica</i>	Große Brennnessel	1994	mh		

---

**Quelle:** mh = Hassler, Michael

**Rote Liste:** \* = nicht gefährdet

z = keine Einstufung des Aggregats

---