

# Offenland-Biotopkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **Schilfröhricht im Hühnerhorst**

Biotopnummer: **167162151838**

---

Nach § 30 BNatSchG / § 33 NatSchG geschützt als Sümpfe.

Nach § 30 BNatSchG / § 33 NatSchG geschützt als Röhrichte und Großseggen-Riede.

Nach § 30 BNatSchG / § 33 NatSchG geschützt als Seggen- und binsenreiche Nasswiesen.

Nach § 30 BNatSchG / § 33 NatSchG geschützt als Natürliche oder naturnahe Bereiche stehender Binnengewässer einschließlich ihrer Ufer....

**Fläche:** 6,8685 ha

**Teilflächen:** 2

---

**Rechtswert:** 3462789

**Hochwert:** 5459737

**Naturraum:** Nördliche Oberrhein-Niederung

**Erfassung:** 08.07.1997 Bresch, Jochen (bj)

---

**Kreis:** Karlsruhe

**Gemeinde:** Oberhausen-Rheinhausen (100%)

**Gemarkung:** Rheinhausen

**Flur:** 0

**Flurstücke:**

1110/0 1111/0

---

## Biotopbeschreibung:

Schilfröhricht mit lokal unterschiedlich starker Beteiligung von v.a. Winden, Indischem Springkraut. Darin eingestreut Grauweidengebüsche, die noch nicht zusammengewachsen sind zu einem flächigen Bestand, sondern als einzelne Büsche mit 10 bis 20 m Durchmesser zu erkennen sind. Am Südrand eine kleine, brachgefallene, wechsellasse Naßwiese, die am Südrand als Abstellplatz für landwirtschaftliche Maschinen dient. In der Süd-West-Ecke ein ringförmiger Teich mit ca. 30 m Durchmesser. Die Wasserfläche ist komplett mit Hornblatt bewachsen. Sieht angelegt aus. Das gesamte Biotop ist wohl aus ehemaliger Wiesennutzung entstanden. Nach Osten verschmälert sich das Röhricht in den Hühnerhorstgraben; hier sind beide Böschungen und ein südlich angrenzender "Weg" mit Schilfröhricht bestanden. Nördlich angrenzend Biotop Nr. 1814.

---

## Der Biotop ist ein Gebiet von besonderer lokaler Bedeutung.

Vorkommen einer stark gefährdeten Art (Blaukehlchen).

## Aktueller Schutzstatus:

FFH-Gebiet

SPA-Gebiet

---

## 1. Biototyp: Land-Schilfröhricht (75%)

Nach § 30 BNatSchG / § 33 NatSchG geschützt als Röhrichte und Großseggen-Riede.

**Fläche:** 5,1514 ha

## Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:

Eutrophierung / stark

---

## 2. Biototyp: Tauch- oder Schwimmblattvegetation der Stillgewässer (2%)

Nach § 30 BNatSchG / § 33 NatSchG geschützt als Natürliche oder naturnahe Bereiche stehender

---

# Offenland-Biotopkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **Schilfröhricht im Hühnerhorst**

Biotopnummer: **167162151838**

Binnengewässer einschließlich ihrer Ufer....

**Fläche:** 0,1374 ha

**Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:**

Keine Beeinträchtigung erkennbar / keine Angabe

3. Biotoptyp: Grauweiden- oder Ohrweiden-Feuchtgebüsch (18%)

Nach § 30 BNatSchG / § 33 NatSchG geschützt als Sümpfe.

**Fläche:** 1,2363 ha

**Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:**

Keine Beeinträchtigung erkennbar / keine Angabe

4. Biotoptyp: Nasswiese basenreicher Standorte der Tieflagen (5%)

Nach § 30 BNatSchG / § 33 NatSchG geschützt als Seggen- und binsenreiche Nasswiesen.

**Fläche:** 0,3434 ha

**Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:**

Fehlendes Abräumen / mittel

5. Biotoptyp: Verlandungsbereich eines naturnahen Sees, Weihers oder Teiches (3%)

Nach § 30 BNatSchG / § 33 NatSchG geschützt als Natürliche oder naturnahe Bereiche stehender Binnengewässer einschließlich ihrer Ufer....

**Fläche:** 0,2061 ha

**Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:**

Keine Beeinträchtigung erkennbar / keine Angabe

## Arten im Gesamtbiotop:

RL	Wissenschaftl. Artname	Deutscher Artname	Jahr	Q/Be	Menge	Status
<u>Amphibien</u>						
D	Rana kl. esculenta	Teichfrosch	1997	bj		
<u>Höhere Pflanzen/Farne</u>						
*	Achillea millefolium agg.	Artengruppe Wiesenschafgarbe	1997	bj		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	1997	bj		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	1997	bj		
*	Calystegia sepium	Gewöhnliche Zaunwinde	1997	bj		
*	Carex acutiformis	Sumpf-Segge	1997	bj		
*	Ceratophyllum demersum	Rauhes Hornblatt	1997	bj		
*	Cirsium arvense	Acker-Kratzdistel	1997	bj		
3	Cirsium tuberosum	Knollige Kratzdistel	1997	bj	w	
*	Dactylis glomerata agg.	Artengruppe Knäuelgras	1997	bj		
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	1997	bj		
^	Galium aparine agg.	Artengruppe Klebkraut	1997	bj		
^	Galium mollugo agg.	Artengruppe Wiesenlabkraut	1997	bj		

## Offenland-Biotopkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **Schilfröhricht im Hühnerhorst**

Biotopnummer: **167162151838**

---

*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	1997	bj
*	<i>Impatiens glandulifera</i>	Indisches Springkraut	1997	bj
*	<i>Lysimachia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Gilbweiderich	1997	bj
*	<i>Lythrum salicaria</i>	Blut-Weiderich	1997	bj
*	<i>Phragmites australis</i>	Schilf	1997	bj
*	<i>Ranunculus acris</i> agg.	Artengruppe Scharfer Hahnenfuß	1997	bj
*	<i>Salix cinerea</i>	Grau-Weide	1997	bj
*	<i>Sanguisorba officinalis</i>	Großer Wiesenknopf	1997	bj
*	<i>Solanum dulcamara</i>	Bittersüßer Nachtschatten	1997	bj
*	<i>Symphytum officinale</i> agg.	Artengruppe Arznei-Beinwell	1997	bj
*	<i>Thalictrum flavum</i>	Gelbe Wiesenraute	1997	bj
*	<i>Urtica dioica</i>	Große Brennessel	1997	bj
*	<i>Vicia cracca</i> agg.	Artengruppe Vogel-Wicke	1997	bj

### Vögel

	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Teichrohrsänger	1997	bj
	<i>Emberiza schoeniclus</i>	Rohrammer	1997	bj
	<i>Luscinia svecica</i>	Blaukehlchen	1997	bj
	<i>Phylloscopus collybita</i>	Zilpzalp	1997	bj
	<i>Sylvia borin</i>	Gartengrasmücke	1997	bj

---

**Quelle:** bj = Bresch, Jochen

**Rote Liste:** \* = ungefährdet

^ = nicht bewertet

D = Daten unzureichend

3 = gefährdet

**Menge:** w = wenige, vereinzelt

---

### **Sonstige Bemerkungen:**

Abstellen Landwirtschaftlicher Geräte.