

Kartierung § 32 NatSchG Offenland Baden-Württemberg

Biotopname: **Schilfröhricht im Hühnerhorst**

Biotopnummer: **167162151838**

Nach Anlage zu § 32 NatSchG geschützt als Sümpfe.

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

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

Nach Anlage zu § 32 NatSchG geschützt als Natürliche und 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 lokaler Bedeutung und guter Ausprägung.

Vorkommen einer stark gefährdeten Art (Blaukehlchen).

Aktueller Schutzstatus:

FFH-Gebiet

SPA-Gebiet

1. Biotoptyp: Land-Schilfröhricht (75%)

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

Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:

Eutrophierung / stark

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

Nach Anlage zu § 32 NatSchG geschützt als Natürliche und naturnahe Bereiche stehender Binnengewässer einschließlich ihrer Ufer....

Kartierung § 32 NatSchG Offenland Baden-Württemberg

Biotopname: **Schilfröhricht im Hühnerhorst**

Biotopnummer: **167162151838**

Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:

Keine Beeinträchtigung erkennbar / keine Angabe

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

Nach Anlage zu § 32 NatSchG geschützt als Sümpfe.

Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:

Keine Beeinträchtigung erkennbar / keine Angabe

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

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

Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:

Fehlendes Abräumen / mittel

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

Nach Anlage zu § 32 NatSchG geschützt als Natürliche und naturnahe Bereiche stehender Binnengewässer einschließlich ihrer Ufer....

Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:

Keine Beeinträchtigung erkennbar / keine Angabe

Arten im Gesamtbiotop:

RL	Wissenschaftl. Arname	Deutscher Arname	Jahr	Q/Be	Menge	Status
<u>Amphibien</u>						
D	Rana kl. esculenta	Teichfrosch	1997	bj		
<u>Hoehere 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		
z	Galium aparine agg.	Artengruppe Klebkraut	1997	bj		
z	Galium mollugo agg.	Artengruppe Wiesenlabkraut	1997	bj		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	1997	bj		
*	Impatiens glandulifera	Indisches Springkraut	1997	bj		
*	Lysimachia vulgaris	Gewöhnlicher Gilbweiderich	1997	bj		
*	Lythrum salicaria	Blut-Weiderich	1997	bj		
*	Phragmites australis	Schilf	1997	bj		

Kartierung § 32 NatSchG Offenland Baden-Württemberg

Biotopname: **Schilfröhricht im Hühnerhorst**

Biotopnummer: **167162151838**

*	Ranunculus acris agg.	Artengruppe Scharfer Hahnenfuß	1997	bj
*	Salix cinerea	Grau-Weide	1997	bj
*	Sanguisorba officinalis	Großer Wiesenknopf	1997	bj
*	Solanum dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten	1997	bj
*	Symphytum officinale agg.	Artengruppe Arznei-Beinwell	1997	bj
*	Thalictrum flavum	Gelbe Wiesenraute	1997	bj
*	Urtica dioica	Große Brennessel	1997	bj
*	Vicia cracca agg.	Artengruppe Vogel-Wicke	1997	bj

Voegel

5	Acrocephalus scirpaceus	Teichrohrsänger	1997	bj
5	Emberiza schoeniclus	Rohrhammer	1997	bj
2	Luscinia svecica	Blaukehlchen	1997	bj
	Phylloscopus collybita	Zilpzalp	1997	bj
	Sylvia borin	Gartengrasmücke	1997	bj

Quelle: bj = Bresch, Jochen

Rote Liste: * = nicht gefährdet

D = Datengrundlage ungenügend

z = keine Einstufung des Aggregats

2 = stark gefährdet

3 = gefährdet

5 = schonungsbedürftige Arten

Menge: w = wenige, vereinzelt

Sonstige Bemerkungen:

Abstellen Landwirtschaftlicher Geräte.