

# Offenlandkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **Schilfröhricht südl. Rot - Kehrgraben**

Biotopnummer: **167172260105**

---

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

**Fläche:** 2,0116 ha

**Teilflächen:** 37

---

**Rechtswert:** 3473036

**Hochwert:** 5456989

**Naturraum:** Hardtebenen

**Erfassung:** 22.05.1997 Hammer, Gerald (gh)

---

**Kreis:** Rhein-Neckar-Kreis

**Gemeinde:** Sankt Leon-Rot (100%)

**Gemarkung:** Rot

**Flurstücke:**

5658/1	5692	5694	5657/1	5668/1	5670	5659	5668	5669
5658/2	5690	5658						

---

## Biotopbeschreibung:

ca. 2-4m, teilweise bis ca. 10m breiter, langsam fließender 'renaturierter' Graben mit Ufer-Schilfröhricht, Rohrglanzgras-Röhricht und Sumpfschilf-Rieden; lineare, artenarme und bis mehrere Meter breite, lichte bis dichte Ufer-Schilfröhrichte entlang des Kehrgrabens mit nitrophytischer Begleitflora; häufig im Wechsel damit oder verzahnt und auf Sandbänken im Graben, ebenfalls artenarme Rohrglanzgras-Röhrichte mit nitrophytischer Begleitflora; ca. 1-2m breite, schmale, artenarme Sumpfschilf-Bestände meist direkt entlang des Grabenufers

---

## Der Biotop ist ein Gebiet von lokaler Bedeutung und guter Ausprägung.

landschaftsbildprägende, ausgedehnte Röhrichtbestände

---

### 1. Biotoptyp: Ufer-Schilfröhricht (60%)

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

**Fläche:** 1,2070 ha

#### Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:

Keine Beeinträchtigung erkennbar / keine Angabe

---

### 2. Biotoptyp: Rohrglanzgras-Röhricht (20%)

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

**Fläche:** 0,4023 ha

#### Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:

Keine Beeinträchtigung erkennbar / keine Angabe

---

### 3. Biotoptyp: Sumpfschilf-Ried (20%)

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

---

# Offenlandkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **Schilfröhricht südl. Rot - Kehrgraben**

Biotopnummer: **167172260105**

---

Fläche: 0,4023 ha

**Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:**

Keine Beeinträchtigung erkennbar / keine Angabe

---

**Arten im Gesamtbiotop:**

RL	Wissenschaftl. Arname	Deutscher Arname	Jahr	Q/Be	Menge	Status
<u>Hoehere Pflanzen/Farne</u>						
	Callitriche spec.		1997	gh		
*	Carex acutiformis	Sumpf-Segge	1997	gh		
*	Carex hirta	Behaarte Segge	1997	gh		
*	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	1997	gh		
^	Galium aparine agg.	Artengruppe Klebkraut	1997	gh		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	1997	gh		
*	Iris pseudacorus	Gelbe Schwertlilie	1997	gh		
*	Juncus effusus	Flatter-Binse	1997	gh		
*	Lamium album	Weißes Taubnessel	1997	gh		
*	Lotus uliginosus	Sumpf-Hornklee	1997	gh		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	1997	gh		
*	Phalaris arundinacea	Rohr-Glanzgras	1997	gh		
*	Phragmites australis	Schilf	1997	gh		
*	Ranunculus sceleratus	Gift-Hahnenfuß	1997	gh		
*	Rorippa palustris	Gewöhnliche Sumpfkresse	1997	gh		
*	Salix rubens	Fahl-Weide	1997	gh		
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	1997	gh		
*	Urtica dioica	Große Brennessel	1997	gh		
*	Valeriana officinalis subsp. excelsa	Kriechender Arzneibaldrian	1997	gh		
*	Veronica beccabunga	Bachbunge	1997	gh		

---

**Quelle:** gh = Hammer, Gerald

**Rote Liste:** \* = nicht gefährdet

^ = nicht bewertet

---