



## Röhrichte und Großseggenriede ( CF \_\_\_\_\_ )

FS-Nr., RF-Nr. oder BM-Nr.

Gebietsname

Nr. der Kartiereinheit

**FFH-/§62-Status**

- §62 Biototyp (y-Moore\_Heiden\_Roehrichte)  
 nicht vorhanden (Moore\_Heiden\_Roehrichte)

**Biototyp**

- Bachroehricht  
 Bulten-Grosseggenried  
 Rasen-Grosseggenried  
 Roehrichtbestand hochwuechsiger Arten  
 Roehrichtbestand niedrigwuechsiger Arten  
 Rohrkolbenroehricht  
 Salzrasen  
 Schilfroehricht  
 Schneidenroehricht

**Biotopwert**

- 6  
 7  
 8  
 9  
 10

**HNV-Wert**

- nicht in der Agrarlandschaft  
 geringer Naturwert  
 maessiger Naturwert  
 hoher Naturwert  
 sehr hoher Naturwert

**AUM (Agrarumweltmaßnahmen)**

- MSL  
 nicht vorhanden  
 VNS

**FFH-LRT**

- 7210; Kalkreiche Suempfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae

**§62-Biototyp**

- Roehrichte  
 Suempfe

**Pflanzengesellschaft d / v**

- Acoretum calami  
 Bolboschoenion maritimi  
 Bolboschoenus compactus-Ges.  
 Butometum umbellati  
 Caricetum distichae  
 Caricetum elatae

- Caricetum gracilis  
 Caricetum paniculatae  
 Caricetum ripariae  
 Caricetum rostratae  
 Caricetum vesicariae  
 Caricetum vulpinae  
 Cicuto-Caricetum pseudocyperi  
 Cladietum marisci  
 Dominanzbestand von Schoenoplectus lacustris-Phragmitetalia  
 Dominanzbestand von Typha angustifolia  
 Dominanzbestand von Typha latifolia  
 Eleocharis palustris-Ges.  
 Equisetum fluviatile-Ges.  
 Genistion pilosae  
 Glycerietum maximae  
 Glycerietum notatae  
 Glycerio-Sparganietum neglecti  
 Hippuridetum vulgare  
 Leersietum oryzoidis  
 Magnocaricion elatae  
 Nasturtietum microphylli  
 Nasturtietum officinalis  
 Oenanthe-Rorippetum amphibiae  
 Peucedano-Calamagrostietum canescentis  
 Phalaridetum arundinaceae  
 Phalaridion arundinaceae  
 Phragmition australis  
 Sagittario-Sparganietum emersi  
 Scirpo-Phragmitetum  
 Sparganio-Glycerietum fluitantis

**Metrische Daten (bei Kleinflächigkeit)**

<input type="text"/>	m	Breite
<input type="text"/>	m	Laenge
<input type="text"/>	m	mittl. Durchmesser

**Aufforstung**

- mit LH/NH-Aufforstung  
 mit LH-Aufforstung  
 mit NH-Aufforstung  
 ohne Aufforstung

**Beweidungsintensität**

- Ext. Standweide < 2 GVE/ha  
 Hutung  
 keine Beweidung  
 Rotationsweide (> 4 GVE/ha)  
 Standweide 2-4 GVE/ha  
 Winterweide

**Weidetiere**

- Beweidung mit Gaensen  
 Beweidung mit Huehnern  
 Beweidung mit Schweinen

- Damwildbeweidung  
 keine Weidetiere  
 Pferdebeweidung  
 Rinderbeweidung  
 Schafbeweidung, Koppel  
 Wildtiere  
 Ziegenbeweidung

**Wasserverhältniss**

- periodisch ueberflutet  
 permanent trocken / feucht  
 permanent ueberflutet

**Mahdintensität**

- jaehrliche Mahd  
 keine jaehrliche Mahd  
 Mahd im langjaehrigen Rhythmus (Pfleghmahd)

**Pflege, Mahd**

- % Beseitigung von Gehoelzen  
 % Mulchen

**Biotopstrukturen in %**

- % Deckung Baeume  
 % Deckung Eutrophierungszeiger  
 % Deckung Neophyten  
 % Deckung Straeucher, Verbuschungsgrad

**falls Exposition > 5°**

- N  
 NO  
 NW  
 O  
 S  
 SO  
 SW  
 W

**Beeinträchtigungen**

**(nur bei FFH-LRT/§62 BT)**

- Ablagerung landwirtschaftliche Abfaelle (LW)  
 Abwassereinleitung (WA)  
 Aenderung, Unterhaltung wasserbauliche Anlage (WA)  
 Anlage, Veraenderung von baulichen Anlagen  
 Anstaeleiter auf empfindlichem Standort (JA)  
 Anstau eines Flieessgewaessers  
 Aufforstung schutzwuerdiger Offenlandbiotope (FW)  
 Ausbreitung Problempflanzen  
 Badebetrieb (SP)  
 Beschattung  
 Beseitigung von Verlandungsvegetation (FI)  
 Beweidung empfindlicher Standorte (LW)  
 Biozideinsatz  
 Bodenbearbeitung (FW)



## Röhrichte und Großseggenriede ( CF \_\_\_\_\_ )

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Bodenverdichtung                                   | <input type="checkbox"/> Verbuschung                                       | <input type="checkbox"/> gefaehrdete Pflanzenart foerdern                              |
| <input type="checkbox"/> Drainage (LW)                                      | <input type="checkbox"/> Verlandung  | <input type="checkbox"/> gefaehrdete Tierart foerdern                                  |
| <input type="checkbox"/> Duengerdrift (LW)                                  | <input type="checkbox"/> Verlegung eines Fließsgewässers (FI)              | <input type="checkbox"/> Gelaendesport lenken  |
| <input type="checkbox"/> Einbringen von Pflanzen                            | <input type="checkbox"/> Verlust wertbestimmender Arten                    | <input type="checkbox"/> Gewässer anlegen, verlegen, optimieren                        |
| <input type="checkbox"/> Einbringen von Tieren                              | <input type="checkbox"/> Verunreinigung des Grundwassers                   | <input type="checkbox"/> Gruenlandnutzung extensivieren                                |
| <input type="checkbox"/> Einwanderung, Ausbreitung Neophyten                | <input type="checkbox"/> Verunreinigung des Oberflächenwassers             | <input type="checkbox"/> Grundwasserstand regeln                                       |
| <input type="checkbox"/> Entwässerung                                       | <input type="checkbox"/> Viehtraenke (LW)                                  | <input type="checkbox"/> Habitat fuer Pflanzenart optimieren                           |
| <input type="checkbox"/> Entwässerungsgräben (FW)                           | <input type="checkbox"/> Viehunterstand an ungeeignetem Standort (LW)      | <input type="checkbox"/> Habitat fuer Tierart optimieren                               |
| <input type="checkbox"/> Erholungseinrichtung an ungeeignetem Standort (SP) | <input type="checkbox"/> wasserbauliche Anlage (WA)                        | <input type="checkbox"/> Hecke anlegen, ergaenzen                                      |
| <input type="checkbox"/> Erschliessung stoerungsempfindlicher Bereiche (FI) | <input type="checkbox"/> Wasserentnahme                                    | <input type="checkbox"/> Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen                   |
| <input type="checkbox"/> Eutrophierung                                      | <input type="checkbox"/> Wasserentnahme aus naturnahem Fließsgewässer (FI) | <input type="checkbox"/> Jagdausuebung beschraenken                                    |
| <input type="checkbox"/> Feuerstelle (SP)                                   | <input type="checkbox"/> Wasserstandabsenkung (WA)                         | <input type="checkbox"/> jagdliche Einrichtung entfernen                               |
| <input type="checkbox"/> freilaufende Hunde (SP)                            | <input type="checkbox"/> Wasserstandanhebung (WA)                          | <input type="checkbox"/> jagdliche Einrichtung verlegen                                |
| <input type="checkbox"/> Freimaehen-, schlagen von Angelplaetzen (FI)       | <input type="checkbox"/> Wasserstandsschwankungen (WA)                     | <input type="checkbox"/> Kfz-Verkehr beschraenken, regeln                              |
| <input type="checkbox"/> Futtermietenanlage (LW)                            | <input type="checkbox"/> Wildaesusungsflaeche, Wildwiese (JA)              | <input type="checkbox"/> Kirrungen regeln  |
| <input type="checkbox"/> Gelaendesport (SP)                                 | <input type="checkbox"/> Wilddichte, zu hoch (JA)                          | <input type="checkbox"/> Klaerteiche anlegen   |
| <input type="checkbox"/> Gewässerneuanlage an ungeeignetem Standort (WA)    | <input type="checkbox"/> Wildfuetterung (JA)                               | <input type="checkbox"/> Kleingehoelz anlegen  |
| <input type="checkbox"/> Gewässerunterhaltung, naturfern (WA)               |  | <input type="checkbox"/> Kleingehoelze pflegen   |
| <input type="checkbox"/> Gruenlandbewirtschaftung, zu intensiv (LW)         |  | <input type="checkbox"/> Konkurrenzpflanzen beseitigen                                 |
| <input type="checkbox"/> Grundwasserabsenkung                               |  | <input type="checkbox"/> Kopfbaeume anpflanzen   |
| <input type="checkbox"/> Guelleduengung (LW)                                |  | <input type="checkbox"/> Kopfbaumpflege  |
| <input type="checkbox"/> intensive Beweidung                                |  | <input type="checkbox"/> Kronenholzablagerungen entfernen                              |
| <input type="checkbox"/> Jagdliche Einrichtung (JA)                         |  | <input type="checkbox"/> Leitung entfernen   |
| <input type="checkbox"/> Kronenholzablagerung an ungeeignetem Standort (FW) |  | <input type="checkbox"/> Lenkung Erholungsverkehr, Erschliessung                       |
| <input type="checkbox"/> Lagern bzw. Zelten (SP)                            |  | <input type="checkbox"/> Mahd  |
| <input type="checkbox"/> Luderplatz auf empfindlichem Standort (JA)         |  | <input type="checkbox"/> Moor renaturieren, optimieren                                 |
| <input type="checkbox"/> Modellflugsport (SP)                               |  | <input type="checkbox"/> Mulchen   |
| <input type="checkbox"/> Motocross (SP)                                     |  | <input type="checkbox"/> Naturverjuengung lebensraumtypischer Gehoelze foerdern        |
| <input type="checkbox"/> Mountainbiking (SP)                                |  | <input type="checkbox"/> Naturverjuengung nicht lebensraumtypischer Gehoelze entnehmen |
| <input type="checkbox"/> Muellablagerung                                    |  | <input type="checkbox"/> Neophyten beseitigen  |
| <input type="checkbox"/> Naturverjuengung nicht bodenstaendiger Gehoelze    |  | <input type="checkbox"/> nicht lebensraumtypische Gehoelze entnehmen                   |
| <input type="checkbox"/> Neubau wasserbauliche Anlage (WA)                  |  | <input type="checkbox"/> Pflanzenklaeranlage anlegen                                   |
| <input type="checkbox"/> nicht bodenstaendige Gehoelze                      |  | <input type="checkbox"/> Pirschweg aufgeben  |
| <input type="checkbox"/> Nutzung von Rainen und Uferstreifen (LW)           |  | <input type="checkbox"/> Problempflanzen bekaempfen                                    |
| <input type="checkbox"/> Pflanzenschutzmittelnanwendung (LW)                |  | <input type="checkbox"/> Pufferzone anlegen  |
| <input type="checkbox"/> Pirschweg in empfindlichem Bereich (JA)            |  | <input type="checkbox"/> Quelle renaturieren, optimieren                               |
| <input type="checkbox"/> Quellfassung (WA)                                  |  | <input type="checkbox"/> Querbauwerk entnehmen   |
| <input type="checkbox"/> Reitsport (SP)                                     |  | <input type="checkbox"/> Ringgraben anlegen  |
| <input type="checkbox"/> Sammeln von Pflanzen (SP)                          |  | <input type="checkbox"/> Roehricht initial anpflanzen                                  |
| <input type="checkbox"/> Sohlbefestigung (WA)                               |  | <input type="checkbox"/> Roehricht, Sumpf wiederherstellen, optimieren                 |
| <input type="checkbox"/> Stoerung von Tieren                                |  | <input type="checkbox"/> Ruhezone einrichten   |
| <input type="checkbox"/> Teichbau (FI)                                      |  | <input type="checkbox"/> Schilder entfernen  |
| <input type="checkbox"/> Trampelpfad (SP)                                   |  | <input type="checkbox"/> Schlagreisig entfernen  |
| <input type="checkbox"/> Trittschaeden                                      |  | <input type="checkbox"/> Schnittgut entfernen  |
| <input type="checkbox"/> Ufergestaltung, naturfern (FI)                     |  | <input type="checkbox"/> Schutzwall anlegen  |
| <input type="checkbox"/> unerwuenschte Sukzession                           |  | <input type="checkbox"/> Sediment entnehmen  |
| <input type="checkbox"/> Unterstand an ungeeignetem Standort (SP)           |  | <input type="checkbox"/> Sohlenbefestigung entfernen                                   |
| <input type="checkbox"/> Veraenderung des Kleinreliefs (LW)                 |  | <input type="checkbox"/> Stockausschlag entfernen                                      |
| <input type="checkbox"/> Veraenderung des Wasserchemismus                   |  | <input type="checkbox"/> Strasse verlegen, sperren                                     |
| <input type="checkbox"/> Veraenderung des Wasserhaushaltes (WA)             |  | <input type="checkbox"/> Totholz einbringen  |
|   |  | <input type="checkbox"/> Ufer abflachen  |

### **Maßnahmen** **(nur bei FFH-LRT/§62 BT)**

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> abbrennen, flaemmen                                  | <input type="checkbox"/> Abfaelle, Ablagerungen, Muell entfernen              | <input type="checkbox"/> Abwassereinleitung unterbinden, regeln               |
| <input type="checkbox"/> Altholz erhalten                                     | <input type="checkbox"/> Altlasten entfernen                                  | <input type="checkbox"/> Amphibien-Schutzanlage einrichten, optimieren        |
| <input type="checkbox"/> Ansitzeinrichtung entfernen                          | <input type="checkbox"/> Aufschuettungen beseitigen                           | <input type="checkbox"/> Aufschuettungen beseitigen                           |
| <input type="checkbox"/> Aufschuettungen beseitigen                           | <input type="checkbox"/> Bauliche Anlagen entfernen                           | <input type="checkbox"/> Bauschutt entfernen                                  |
| <input type="checkbox"/> Bauliche Anlagen entfernen                           | <input type="checkbox"/> Bauschutt entfernen                                  | <input type="checkbox"/> beschattende Gehoelze entfernen                      |
| <input type="checkbox"/> Bauschutt entfernen                                  | <input type="checkbox"/> beschattende Gehoelze entfernen                      | <input type="checkbox"/> Blaenke anlegen, optimieren                          |
| <input type="checkbox"/> beschattende Gehoelze entfernen                      | <input type="checkbox"/> Blaenke anlegen, optimieren                          | <input type="checkbox"/> der natuerlichen Entwicklung ueberlassen             |
| <input type="checkbox"/> Blaenke anlegen, optimieren                          | <input type="checkbox"/> der natuerlichen Entwicklung ueberlassen             | <input type="checkbox"/> Drainagen verschliessen, entfernen                   |
| <input type="checkbox"/> der natuerlichen Entwicklung ueberlassen             | <input type="checkbox"/> Drainagen verschliessen, entfernen                   | <input type="checkbox"/> Durchgaengigkeit wiederherstellen                    |
| <input type="checkbox"/> Drainagen verschliessen, entfernen                   | <input type="checkbox"/> Durchgaengigkeit wiederherstellen                    | <input type="checkbox"/> eingebrachte Pflanzen entfernen                      |
| <input type="checkbox"/> Durchgaengigkeit wiederherstellen                    | <input type="checkbox"/> eingebrachte Pflanzen entfernen                      | <input type="checkbox"/> eingebrachte Tiere entfernen                         |
| <input type="checkbox"/> eingebrachte Pflanzen entfernen                      | <input type="checkbox"/> eingebrachte Tiere entfernen                         | <input type="checkbox"/> Einleitungen an Kanalisation anschliessen            |
| <input type="checkbox"/> eingebrachte Tiere entfernen                         | <input type="checkbox"/> Einleitungen an Kanalisation anschliessen            | <input type="checkbox"/> Einleitungen verhindern                              |
| <input type="checkbox"/> Einleitungen an Kanalisation anschliessen            | <input type="checkbox"/> Einleitungen verhindern                              | <input type="checkbox"/> Einzelbaume, Baumgruppe pflegen                      |
| <input type="checkbox"/> Einleitungen verhindern                              | <input type="checkbox"/> Einzelbaume, Baumgruppe pflegen                      | <input type="checkbox"/> Entkraeutung regeln                                  |
| <input type="checkbox"/> Einzelbaume, Baumgruppe pflegen                      | <input type="checkbox"/> Entkraeutung regeln                                  | <input type="checkbox"/> entkusseln, entbuschen                               |
| <input type="checkbox"/> Entkraeutung regeln                                  | <input type="checkbox"/> entkusseln, entbuschen                               | <input type="checkbox"/> entschlammen   |
| <input type="checkbox"/> entkusseln, entbuschen                               | <input type="checkbox"/> entschlammen   | <input type="checkbox"/> Entwässerungsgräben anstauen                         |
| <input type="checkbox"/> entschlammen   | <input type="checkbox"/> Entwässerungsgräben anstauen                         | <input type="checkbox"/> Entwässerungsgräben verfuellen, schliessen           |
| <input type="checkbox"/> Entwässerungsgräben anstauen                         | <input type="checkbox"/> Entwässerungsgräben verfuellen, schliessen           | <input type="checkbox"/> Erholungseinrichtung aufgeben                        |
| <input type="checkbox"/> Entwässerungsgräben verfuellen, schliessen           | <input type="checkbox"/> Erholungseinrichtung aufgeben                        | <input type="checkbox"/> Erholungsverkehr lenken                              |
| <input type="checkbox"/> Erholungseinrichtung aufgeben                        | <input type="checkbox"/> Erholungsverkehr lenken                              | <input type="checkbox"/> Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entnehmen |
| <input type="checkbox"/> Erholungsverkehr lenken                              | <input type="checkbox"/> Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entnehmen | <input type="checkbox"/> Flachwasserzonen anlegen, optimieren                 |
| <input type="checkbox"/> Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entnehmen | <input type="checkbox"/> Flachwasserzonen anlegen, optimieren                 | <input type="checkbox"/> Freizeitaktivitaeten lenken                          |
| <input type="checkbox"/> Flachwasserzonen anlegen, optimieren                 | <input type="checkbox"/> Freizeitaktivitaeten lenken                          | <input type="checkbox"/> Futtermieten entfernen                               |
| <input type="checkbox"/> Freizeitaktivitaeten lenken                          | <input type="checkbox"/> Futtermieten entfernen                               |   |



## Röhrichte und Großseggenriede ( CF \_\_\_\_\_ )

---

- Uferbefestigung entnehmen
- Uferbereiche absperren
- Uferlinie verlaengern, optimieren
- Uferrandstreifen anlegen
- Uferzone mit Gehoelzen bepflanzen
- Unterhaltung von Fließsgewaesser optimieren
- Unterhaltung von Gewaessern unterlassen
- verdaemmende Gehoelze entnehmen
- Verkehr beruhigen
- Verrohrungen entfernen
- vertikale und horizontale Strukturen foerdern
- Viehtraenke beseitigen, verlegen
- Viehtraenke einrichten
- Viehunterstand beseitigen, verlegen
- Viehunterstand einrichten
- Voranbau, Unterbau mit lebensraumtypischen Gehoelzen
- Wald in Offenlandbiotop umwandeln
- Waldrand anlegen
- Waldrand pflegen
- Wall anlegen
- Wanderwege markieren, einrichten
- Wasser einleiten, zuleiten
- Wasserbauliche Anlage entnehmen, verlegen, rueckbauen
- Wasserentnahme regeln, unterbinden
- Wasserstand absenken
- Wasserstand anheben
- Wasserstand regeln
- Weg abschirmen
- Weg einziehen
- Weg entsiegeln
- Weg, Pfad sperren
- Weg, Pfad verlegen
- Wege, Pfade einziehen oder rueckbauen
- Wiedervermaessung
- Wilddichte reduzieren
- Wildfuetterung regeln
- Wintersport lenken
- Zaun, Absperrung entfernen
- Zugang verhindern

### Kartierer/in

### Kartierdatum





Röhrichte und Großseggenriede ( CF \_\_\_\_\_ )

S	Roehricht Seggenried (Krautschicht)	Deck. in %	V	S	Roehricht Seggenried (Krautschicht)	Deck. in %	V
	Acer campestre				Crataegus spec.		
	Achillea ptarmica G				Crepis paludosa		
	Acorus calamus R				Dactylis glomerata		
	Aegopodium podagraria				Deschampsia cespitosa		
	Agrostis canina				Dryopteris carthusiana		
	Agrostis capillaris				Dryopteris filix-mas		
	Agrostis gigantea				Eleocharis acicularis		
	Agrostis stolonifera				Eleocharis palustris R		
	Ajuga reptans				Epilobium angustifolium		
	Alisma plantago-aquatica R				Epilobium ciliatum		
	Alliaria petiolata				Epilobium hirsutum		
	Alopecurus pratensis				Epilobium palustre		
	Angelica archangelica				Epilobium spec.		
	Angelica sylvestris				Equisetum arvense		
	Anthoxanthum odoratum				Equisetum fluviatile R,G		
	Anthriscus sylvestris				Equisetum palustre		
	Apium nodiflorum R				Eupatorium cannabinum		
	Arrhenatherum elatius				Fallopia dumetorum		
	Berula erecta R				Festuca rubra		
	Bidens spec.				Filipendula ulmaria		
	Bidens tripartita				Galeopsis tetrahit		
	Bistorta officinalis				Galium album		
	Bolboschoenus maritimus R				Galium aparine		
	Butomus umbellatus R				Galium palustre		
	Calamagrostis arundinacea				Galium uliginosum		
	Calamagrostis canescens G				Galium verum		
	Callitriche spec.				Geranium robertianum		
	Caltha palustris				Geranium sylvaticum		
	Calystegia sepium				Geum rivale		
	Cardamine flexuosa				Glechoma hederacea		
	Cardamine pratensis				Glyceria fluitans R		
	Carex acuta R,G				Glyceria maxima R		
	Carex acutiformis R,G				Glyceria notata R		
	Carex appropinquata G				Heracleum sphondylium		
	Carex disticha G				Hippuris vulgaris G		
	Carex elata G				Holcus lanatus		
	Carex hirta				Holcus mollis		
	Carex lepidocarpa				Hydrocotyle vulgaris		
	Carex leporina				Hypericum maculatum		
	Carex nigra				Impatiens parviflora		
	Carex pallescens				Iris pseudacorus R		
	Carex panicea				Isolepis setacea		
	Carex paniculata G				Juncus acutiflorus G		
	Carex pendula				Juncus articulatus		
	Carex pseudocyperus G				Juncus bulbosus		
	Carex riparia G				Juncus conglomeratus		
	Carex rostrata G				Juncus effusus G		
	Carex spicata				Juncus filiformis		
	Carex vesicaria G				Juncus inflexus		
	Carex vulpina G				Lathyrus pratensis		
	Carex x elytroides				Leersia oryzoides R		
	Cerastium holosteoides				Lemna minor		
	Chaerophyllum temulum				Lotus pedunculatus		
	Chara spec.				Lycopus europaeus		
	Cicuta virosa G				Lysimachia nemorum		
	Cirsium arvense				Lysimachia nummularia		
	Cirsium palustre				Lysimachia thyrsoiflora G		
	Cladium mariscus G				Lysimachia vulgaris G		
	Clematis spec.				Lythrum salicaria R		
	Cornus sanguinea				Medicago lupulina		

R=Röhrichte, G=Großseggenried

