Biotopname																		TK	(10				Biotop-						
Salzröhricht westlich von Sülten															0	4	0	5] -	4	3 1	_] .	- 4	0	6	2			
										Ī		Χ								Ans	chl	uß i	n TK		_				
		Seologie																				-			_				
Sa	zstelle	/ Quellhan	g/ Grundi	morā	ne																	_			╛				
Nat	urraum	Sternhe	rger See	naeh	niet]						Fili	m-Nr.			Bild	Nr.	
4	0 3	Oterribe	iger occ	rigor	,ict									Luftbild-Nr. 1					3 7	7 - 0 6 9 2									
		,,, , , ,																											
	i akreis i rchim	/ Kreisfreie	Stadt				Gemeinde / Stadt Weitendorf							Größe in ha Länge in m							() ,	1	1	1 4	4			
га	CHIIII						vve	FILEI	luuli									•									-		
164	Nin inn I	Dietenvers	iahnia																	in m					╣,		-		
	1911. 1111 1 774	Biotopverze	eiciiiis											1-42.	. al: a.	<u> </u>				in n				T-:1	,		<u> </u>		_
02	117								NL	ь		-	VOI		ND	2 - (Jberv	vieg	ena	3 - 2 NF		gen	ngen	ren			FiB		
Sch	utzmer	kmale				,			NS	-	1				.SG	1				BF	-	+			E	FH-G	ļ	_	
ges	chützt n	ach §20 LNa	atG M-V		Χ					-	-				SLB	-					-	+	۱۸	/ald T				_	
Hauptcod. Nebencode			ND						OLD			FnB						V		d-Totalreservat Überlagerungscode									
		-																			_			U	ber	lager	ung	scode	е
	Code	$G \mid H \mid G$	F G I														Ш										Ш		
	%	9 0	11 ()																									
		seinheiten en-Schilf-Sa	lzrähricht																										
ı uc	nssegg	en-ocilii-oa	izioiiiciit																										
Hal	oitate +	Strukturen			1									1			1 1			1			1						
		1 1	1 1																										
Ros	chraih	ung / Beson	derheiter	`																									
Dei	Biotop	erstreckt sic	ch weiter F eigten Fuc	Richtu chsseç	ng S	W e -Sch	ntlai	ng d Röhri	les G icht.	rab	ens	(hie	er au	uch i	mit \$	Salzl	binse	e) un	id e	ndet	dan	n m	it ein	em na	ach	NO n	ochr	nals	
We	rtbestin	nmende Kri	terien																										
	Artenre	ichtum (Flor	a)						_					vie	lfälti	ge S	Stand	ortv	erha	ältnis	se			_				_	\neg
_	Vorkom	men seltene	er / typisch	er Tie	erarte	en								his	toris	che	Nutz	ung	sfor	men									
Х	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand							aktuelle Nu									ıtzung												
Х	seltene	/ gefährdete	e Pflanzen	gesel	Ischa	aft								Flä	che	ngrö	ße/	Län	ge										
	natürlic	he / naturna	he Ausprä	igung	des	Biot	ops							Un	ngeb	ung	relat	iv s	töru	ngsa	rm								
		ısbildung eir		-										lan	dscl	nafts	spräg	end	er C	hara	kter								
	_	e Zonierung					•							1			otop /						n						
	-	r- und Habita												1						3									
Get	ährdun																												\dashv
00.	amaan															1											ı		
Em	pfehlun	g													<u> </u>								ke	eine (<u>3efä</u>	ihrdui	ng	X	

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - großf	lächig)				TK1			¬ [Biot	op-Nr.	
				0		0 5	- 4	3 1	_] -[4 0	6 2	
Substrat k g	Trophie Wa	assersti k g	ufe	Re l				Е	xpos k	sition a		
g Torf, wenig gestört	dystroph		trocken	k		ben				N		
k Torf, degradiert	oligotroph		mäßig trocken		w	ellig			k	N)	
Antorf	mesotroph		wechselfeucht		kı	uppig				0		
Sand	g eutroph		frisch		d	ünig				s)	
Kies / Steine	poly- / hypertroph		feucht		В	erg / Rü	cken			s		
Lehm			sehr feucht		R	tiedel				g S	Ν	
Ton			naß	k	F	lachhan	g <= 9	0		W		
Halbkalk / Kalk			offenes Wasser		g S	teilhang	> 9°			N	Ν	
Schlamm / Faulschlan	nr		1		N	lische						
		g	quellig		\vdash	enke / S	trecks	enke				
gestörter Boden						erbtal						
					S	ohlental						
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächig, g - großf	flächig)	Umgebung			k	g					
k g	k g		k g					Fließge	ewäs	ser		
intensiv	Fischerei		Acker / Ga	rtent	oau			Stillge	wäss	er		
g extensiv	Angeln		Ackerbrach	ne				Trocke	enbio	top		
aufgelassen	Erholung		Grünland. i	nten	siv			Grünaı	nlage	/ Klei	ngarten	
keine Nutzung	Kleingartenbau		g Grünland, e	exte	nsiv			Weg				
	Erwerbsgartenbau		Laub- / Mis	chw	ald			Straße				
Nutzungsart	Ferienhäuser		Nadelwald					Bahna	•			
k g	Bodenentnahme		Feuchtwald	d / -g	jebüsc	h _		Gewerbe / Industrie Silo / Stallanlage				
Acker g Wiese	Verkehr		Gehölz							-		
	Ver- / Entsorgungs	anlage	Röhricht / F					Gebäude / Siedlung Spülfeld / Halde				
g Weide forstliche Nutzung	sonstige Nutzung:		Hochstaud k Grahen	en /	Ruder	alflur		· ·				
ioromorio rialzarig			Graben				Bodenentnahme					
Phragmites australis	unterstrichen: Art der Roten Liste											
Pflanzenarten ±zahlreich (Bolboschoenus maritimus	unterstrichen: Art der Roten Liste <u>Carex vulpina</u>	MV, fett:	Art der BArtSchV) <u>Juncus gerardii</u>									
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste Calamagrostis canesce		Art der BArtSchV) Poa trivialis			Tyr	oha la	tifolia				
Deruia erecta	Calamagrostis canesce		i da tiiviaiis			, yr	onia ia	uiioiia				
Angaben zur Fauna												
Verwendete Unterlagen								Begehur Begehu		18.02.	2000	
Bearbeiter/in: IBS-Dubbert						Foto:	1			Folges	eiten: 0	