Biotopname																		тк	10					Bioto	p-N	r.			
Pfeifengraswiese südöstlich Fuhlendorf								T							0	2	0	7	-	3	3 4	4	- 4	0	1	4			
																				Ans	chl	ıß i	n TK		_				
											T		Χ									-							
		Seologie									T		Ť												_				
Versumpfungsmoor auf Beckensand														-					-			\Box							
Nat	urraum	Fischlar	nd-Darf	R-Zino	ıct ıır	nd si	üdlic	hes	s Boo	lden	ıke	tten	lan	<u>-</u>									Fil	m-Nr	r.		Bild	-Nr.	
Naturraum 1 2 0 Fischland-Darß-Zingst und südliches Bodde								iacii		, ttori	Luftbild-Nr.								1	8	0	- 0	5	3	8				
								<u> </u>	_																				
Landkreis / Kreisfreie Stadt Gemeinde / St Nordvorpommern Fuhlendorf										Stad	t							iße i							0	, 1	7	4	9
INO	ιανοιρι	JIIIII C III					rui									Länge in m								 , 					
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis								min. Breite in m max. Breite in m												 									
	1 11. 1111 1 299	Diotopverze	HUIIIIIS				1 - vollständig 2 - ül																Tail		,			\dashv	
03.	233								NLI	ьГ		1 - V	OIIS	tand FN		2 - (iberv]	vieg	ena			gerii 	ngen	ren			FiB		ı
Sch	utzmer	kmale				,	NSG			_	+				SG	1	NP BR						FFH-Geb.						
ges	chützt n	ach §20 LN	atG M-V		Х					_	\dashv						-			-	-	V	Mald.						
							ND						GLB			FnB			V		Totalreservat								
		Hauptcod.	Nebend	code																		Ψ.	Überlagerungscod				de		
	Code	$G \mid F \mid M$																											
	%	1 0 0																											_
		seinheiten Wiesensegg	on Dfaif			_																							
ПОІ	iiggi as-	vvieserisegg	jen-Fien	engras	SWIES	Е																							
Hal	oitate +	Strukturen			1			1									1 1			1			1					1 1	
	1																												
Bes	chreib	ung / Beson	derheite	en																							1		
We	itere Art	neint regelm en: Flatterb Nordwesten	inse, Blu	ıtwurz,	, Was	sserk	nöte	rich,	, ansc	onste	en a	aber [.]	trot	zde	m a	lls a	rtena	arm	einz	zusch	ıätze	en.							
We	rtbestin	nmende Kri	terien																										
	Artenre	ichtum (Flor	a)										,	vielf	ältiç	ge S	Stand	ortv	erhä	ältnis	se								
	Vorkom	men seltene	er / typiso	cher Ti	ierarte	en							ı	histo	oriso	che	Nutz	ung	sfor	men									
X seltener / gefährdeter Pflanzenbestand												_	aktu	elle	Nu	tzun	g												
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft												-	Fläc	her	ngrö	ße/	Län	ge											
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops												٦,	Umç	gebi	ung	relat	iv st	öru	ngsa	rm									
X gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops												landschaftsprägender Charakter																	
typische Zonierung von Biotoptypen											Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																		
Struktur- und Habitatreichtum																													
Gefährdung										\dashv																			
•	a aa	9																											
Empfehlung										1												k	eine	Gef	ährdu	ing	X		

STANDORTMERKMALE	(k - kle	einflächig, g - groß	fläch	ig)							TK1	0		_	В	ioto	p-Nr.	
	·			•				0) 2	0	7	3	3 4		4	0	1 4	
Substrat k g	Trophie k g	/asserstufe k g						li e f g				Е	xpos k	osition g				
g Torf, wenig gestört		dystroph			trocker	1			g	eben						N		
k Torf, degradiert		oligotroph			mäßig	troc	ken			wellig						NO		
Antorf	g	mesotroph			wechse	elfeu	ıcht			kuppi	g					0		
Sand	eutroph				frisch					dünig								
Kies / Steine		poly- / hypertroph		g	feucht					Berg .	/ Rüc	ken						
Lehm					sehr fe	ucht	t			Riede	el					sw		
Ton					naß					Flach	hang	<= 9	0			w		
Halbkalk / Kalk					offenes	s Wa	asser			Steilh	ang :	> 9°				NW		
Schlamm / Faulschlam	nr									Nisch	е							
					quellig					Senke	e / St	recks	enke					
gestörter Boden										Kerbt	al							
										Sohle	ntal							
NUTZUNGSMERKMALE	(k - kl	fläch	ig)							k	g							
Nutzungsintensität k g	k g				Um k	geb g	ung						Fließge	ewäs	sser			
intensiv					Acker / Ga	rtent	oau				Stillgev	er	r					
g extensiv					Ackerbrach	ne					Trocke	top	эр					
aufgelassen					Grünland. i	nten	siv				Grünar	leing	garten					
keine Nutzung		Kleingartenbau				Grünland,	exte	nsiv				Weg						
		Erwerbsgartenbau	I				Laub- / Mis	chw	ald				Straße	raße, Parkplatz				
Nutzungsart		Ferienhäuser					Nadelwald						Bahna	nlag	е			
k g		Bodenentnahme					Feuchtwald	g- \ b	jebü	sch			Gewerbe / Industrie					
Acker				k		Gehölz						Silo / Stallanlage						
g Wiese	Voi / Emoorgangoan						Röhricht / F	euc	htbr	ache			Gebäude / Siedlung					
Weide		sonstige Nutzung:	<u> </u>	Hochstauden / Ruderalflu						+	Spülfeld / Halde							
forstliche Nutzung					Graben								Boden	entn	ahm	е		
Pflanzenarten dominant (u		Aut des Detes Liste	. N.A.V.	£-44.	A = 4 = = D	۸۰												
Carex nigra		n: Art der Roten Liste cus lanatus	; IVI V ,	ieu.			caerulea											
Pflanzenarten ±zahlreich ()	unto rotriob o	n: Art der Roten Liste	/	fott.	Art dor F	Λ ~4 C	'ab\/\											
Pilanzenarien ±zanireich (1	unterstriche	n. An der Rolen Liste	e IVI V ,	ieii.	All del E	AIIS	criv)											
Pflanzenarten vereinzelt (untorotrioho	n: Art der Roten Liste	. NA\/	fotte	Art dor E	Λ ++C	'ab\/ \											
Agrostis stolonifera		cus effusus	, ivi v	ieii.			num amphibi	ium			Pote	entilla	erecta	<u> </u>				
Angaben zur Fauna																		
										1								
Verwendete Unterlagen													Begehur		16.1	0.19	997	
Bearbeiter/in: IBS-Dubbert											oto:	letzte 1	Begehu	ııy.	Fol	gesei	ten: 0	