Biotopname																		TK1	10				Е	ioto	p-Nr.				
Feuchtwiese nördlich von Mönkebude					:					T				1	1		0	4	0	9		4 2	2 4] -	4	0	0 2	<u>.</u>]	
											T						_		-	Anso	hlu	ß in	TK		_				7
											Ť)									-							
		Geologie	4.			_					Ť											-							
degradiertes Küstenüberflutungsmoor/Beckensande																				- L									
Naturraum Land am Kleinen Haff																							Film	n-Nr.			Bild	-Nr.	
1 3 3															L	uftb	ild-N	٧r.					7 3]-	0	5	0 9		
								_			_									_					_ -				
Landkreis / Kreisfreie Stadt							Gemeinde / Stadt Mönkebude							Größe in ha						0	╛,	0	0	2 5	4				
UE	Uecker-Randow															Länge in m								,					
If al No. in Diatagrammaishair																min. Breite in m								,					
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis 00041							4 valletändin 0								max. Breite in m , , , , , , , , , , , , , , , , , ,											\dashv			
000	, , ,						NLP FND						ube	überwiegend 3 - zum geringen					gen	ı en			FiB						
Sch	utzmer	kmale				1	NSG			+	LSG 1				BR						FFH-Geb.								
ges	chützt n	ach §20 LNa	atG M-V		Х						+						<u> </u>			1	۱۸/	이식 エ	d-Totalreservat						
			NI - I				ND					GLB				FnB					VV		Überlagerungscode				\dashv		
		Hauptcod.	Nebend	coae																									4
	Code	$G_{ }F_{ }R$																						U	⊥M	K			4
	%	1 0 0												_															4
		seinheiten nreiche Schl	lankson	ron-Fo	uchtv	viosc																							
man	CIDIIISCI	illeiche Sch	iaiiksey	gen-i e	uciity	vicse	•																						
Hab	itate +	Strukturen			1	1		1			_		1	_			1			1			1			1		1	٦
	1	1 1			<u> </u>						_					1	-			1									٦
Bes	chreib	ung / Beson	derheit	en .																				-					┪
Ì																													
We	tbestin	nmende Kri	terien																										
	Artenre	ichtum (Flor	a)										v	elfä	ltige	Sta	ndo	tve	rhäl	tniss	e								
	Vorkommen seltener / typischer Tierarten												h	istoı	isch	e Nı	utzu	ngst	orm	nen									
X seltener / gefährdeter Pflanzenbestand												aktuelle Nutzung																	
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft												Flächengröße / Länge																	
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops												\neg	mge	ebun	g re	lativ	stö	run	gsarı	m									
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops												landschaftsprägender Charakter																	
typische Zonierung von Biotoptypen												Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																	
Struktur- und Habitatreichtum																			. 3										
Gef	ährdun																												\dashv
Gei	amuun	9													_												ſ		
Empfehlung																						kei	ine G	efä	hrdu	ng	X		

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächiç	g, g - großflächig			TK1	0		- -	Biot	op-Nr.					
	,		•		0	4	0 9	- 4	2 4] - [4 0	0 2			
Substrat k g	Trophie k g	Wasser k		ie	Rel k				E	E xposition k g					
Torf, wenig gestört	dystroph		_	trocken		Ē.	eben				N				
g Torf, degradiert	oligotrop	h	r	mäßig trocken			wellig				NC)			
Antorf	mesotro	oh !	g۱	wechselfeucht			kuppig				0				
Sand	g eutroph		f	frisch			dünig				sc)			
Kies / Steine	poly- / hy	pertroph	g f	feucht			Berg / Rü	cken			S				
Lehm				sehr feucht			Riedel			sv	V				
Ton			r	naß		-	Flachhan	W							
Halbkalk / Kalk				offenes Wasser		\vdash	Steilhang	> 9°			NV	٧			
Schlamm / Faulschlan	nr		\neg			\vdash	Nische								
			(quellig		\vdash	Senke / S	trecks	senke						
gestörter Boden							Kerbtal								
							Sohlental								
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächiç	g, g - großflächig	1)	Umgebung			k	g	,						
k g	k g			k g					Fließge						
	intensiv			Acker / Gar	tenb	oau		Stillgewa							
g extensiv	Angeln Erholung			Ackerbrach	е				Trocke		•				
aufgelassen keine Nutzung			Grünland. ii					Grünar	ılage	/ Kleir	igarten				
Keine Nutzung	Kleingar			g Grünland, e					Weg	D	l - l - t -				
		gartenbau		Laub- / Mis	chw	ald			Straße	-	•				
Nutzungsart k g	Ferienhä			Nadelwald	. /		1		Bahnar	·		io			
Acker	Bodener	ıtnanme		Feuchtwald	ı / -g	jebus	sch		Gewerbe / Industrie Silo / Stallanlage						
Wiese	 	ntsorgungsanlag	ا م	Gehölz Röhricht / F	-	hthra	ache	g	1	na					
g Weide		Nutzung:			Röhricht / Feuchtbrache Hochstauden / Ruderalflu						Gebäude / Siedlung Spülfeld / Halde				
forstliche Nutzung	Soristige	Nutzung.	\dashv	Graben) /	Ruue	erailiui	Bodenentnahme							
				Orașon					J						
Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)															
Carex gracilis	Juncus effus	us													
1	unterstrichen: Art der		ett: A	art der BArtSchV)											
Agrostis stolonifera	Carex distich	<u>18</u>													
Pflanzenarten vereinzelt (Achillea ptarmica	unterstrichen: Art der Festuca prat		ett: A	Art der BArtSchV) Glyceria fluitans			Glv	ceria	maxima	1					
Juncus articulatus	Myosotis pal	ustris		Polygonum amphibi	um		Pot	Potentilla anserina							
Ranunculus acris Trifolium repens	Ranunculus	repens		Rumex acetosa	Scirpus sylvaticus										
'															
Angaben zur Fauna															
Vanuandate Untaria							Det	0"""	Po~s		20.00.1	000			
Verwendete Unterlagen									Begehun Begehur		29.08.1 26.09.2				
Bearbeiter/in: IBS-Pries							Foto:	1				eiten: 0			