Biotopname TK10												Biotop-Nr.																			
Sandmagerrasen am Rande d. aufgel. Ki Eickhof								Kies	esgrube südl.				T	\top			7	1	() 4	1 (3 -	2	2	1	-	4	0	0 4	
														Х		\dagger	\top	1	An:				schluß in Tl		K	-					
														+	+^		+	+	1												
			eolog											+	+	+	+	+	+		I			_] -							
Ab	grabu	มทดู	gsfläc	he ar	n Nor	dhang	des	s R	eckn	cknitztales						+	+	+	+												
Film-Nr. Bild-Nr.													Nr.																		
										Güstrower und Bützower Becken							Lu						1] _ [6	8 9				
3 0 1																		- 1 0					†	Ė	1.	+					
Landkreis / Kreisfreie Stadt									G	Gemeinde / Stadt								Größe in ha 0 3 9						5 3							
Ва	d Dol	oer	an						C	Cammin							Länge in m							<u> </u>	┧ ' ├	_		- -			
																		min. Breite in m													
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis																			max. Breite in m												
12635										1 - vollständig 2 - i								überwiegend 3 - zum geringen Teil													
									\dashv	NLP NLP						FND]	NP NP								F	FiB	\neg	
			male					$\overline{}$		NSG 1						LSG			BR					FFH-Geb.							
geschützt nach §20 LNatG M-V												-	1		GLB			FnB			\dashv		\/\/al	ald-Totalreservat							
Hauptcod. Nebencode										ND						GLB			FIID					vvai							
		4	Haupt	cod.	Neber	ncode																_			Überlagerungscode				code		
	Coc	le	T M	I _I S					\perp																						
	(%	1 0	0			1	L			1		1	L		1							I								
•	•		seinhe																												
Sch	afsch	wir	ngel-G	rasnel	ken-Fl	ur																									
																					1										
Hal	oitate	+ 5	Strukt	uren		I)	G_\perp	X C		\mathbf{G}_{\perp}			\perp														\perp			
	1						1			1			1						1	1		1	1								
Bes	chre	ibu	ng/B	eson	derhei	ten er aufge																									
auc Aus	h Hau	ısm Jm	nüll zu gebun	finder	١.	<i>Motorräd</i>																	_	_						aftv	vie
Wertbestimmende Kriterien																															
	Arten	rei	chtum	(Flora	1)										L	vie	elfäl	tige S	stanc	dortv	erhä	iltnis	sse								
	Vork	om	men se	eltene	r/typis	cher Tie	erart	ten								historische Nutzungsformen															
						zenbest										ak	tue	lle Nu	utzung												
			•													-		engröße/Länge													
																	naes	arm													
	natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops Umgebun Z gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops landschaf											_				_															
Х	-			-				Bio	tops							-		chafts		-											
typische Zonierung von Biotoptypen											Tr	ittst	einbio	otop	/Ve	rnetz	zung	gsfur	nktic	n											
Struktur- und Habitatreichtum																															
Gef	Gefährdung																														
		•																													
	1	T	1		1		1	1			1		1	1	\top		1	7								kein	ie Ge	efähre	dun	g	Х
Em	pfehl	ung	3								-					-															
		-				1			\neg																						

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - großfl	ächig)			TK10	Biotop-Nr.					
				0 4 0	0 6 - 2	2 1 - 4 0 0 4					
Substrat k g	Trophie W k g	assers k g	tufe	Relief k g		Exposition k g					
Torf, wenig gestört	dystroph	k	trocken	ebe	en	N					
Torf, degradiert	oligotroph	g	mäßig trocken	g wel	ellig	NO					
Antorf	mesotroph	k	wechselfeucht	kup	ppig	О					
g Sand	g eutroph		frisch	dür	nig	k so					
Kies / Steine	poly-/hypertroph		feucht	Bei	erg / Rücken	gS					
Lehm	<u>— — — — — — — — — — — — — — — — — — — </u>		sehr feucht	Rie	edel	k sw					
Ton			naß	Fla	achhang <= 9	° W					
Halbkalk / Kalk			offenes Wasser	g Ste	eilhang > 9°	NW					
Schlamm/Faulschlamm	า			Nis	sche						
			quellig	Sei	Senke/Strecksenke						
gestörter Boden				Ker	Kerbtal						
				Sol	hlental						
NUTZUNGSMERKMALE	(k - kleinflächig, g - großfl	ächig)			k g						
Nutzungsintensität k g	k g		Umgebung k g			Fließgewässer					
intensiv	Fischerei		Acker/Gar	tenbau		Stillgewässer					
extensiv	Angeln		Ackerbrach			Trockenbiotop					
g aufgelassen	Erholung		Grünland.ii	ntensiv		Grünanlage/Kleingarten					
keine Nutzung	Kleingartenbau		Grünland, e	extensiv	k	Weg					
	Erwerbsgartenbau		Laub-/Mis	chwald		Straße, Parkplatz					
Nutzunggart	Ferienhäuser		Nadelwald			Bahnanlage					
Nutzungsart k g	Bodenentnahme		Feuchtwald	d/-gebüsch		Gewerbe/Industrie					
Acker	Verkehr		Gehölz		k	Silo/Stallanlage					
Wiese	Ver-/Entsorgungsa	anlage	Röhricht/F	euchtbrache	e	Gebäude/Siedlung					
Weide	sonstige Nutzung:		g Hochstaud	en / Ruderal	ılflur	Spülfeld/Halde					
forstliche Nutzung			Graben		g	g Bodenentnahme					
	unterstrichen: Art der Roten Liste	MV, fett	:: Art der BArtSchV)								
Festuca ovina agg.											
	unterstrichen: Art der Roten Liste	MV, fet	t: Art der BArtSchV)								
Armeria maritima elongata											
Pflanzenarten vereinzelt (u	unterstrichen: Art der Roten Liste	MV, fet									
Artemisia campestris Cerastium semidecandrum	Betula pubescens Cynoglossum officinale		Calamagrostis epige Dactylis glomerata	jos	Carexare	enaria cicutarium					
Hieracium pilosella	Myosotis arvensis		Myosotis ramosissim	na		us perpusillus					
Plantago lanceolata Taraxacum officinale	Ranunculus bulbosus Trifolium campestre		Rumex acetosella Urtica dioica		cre						
Taraxacumonicinale	rmonumeampesne		Offica dioica								
Angelon zur Feune											
Angaben zur Fauna keine											
					12 :						
Verwendete Unterlagen					Datum erste	Begehung: 08.05.1998					
Bearbeiter/in: Nebelung-Walth	her				Foto: 1	Folgeseiten: 0					