Bioto																							1	Γ <u>Κ</u> 1	0				В	ioto	p-N	r.
Acke	rbrac	he 0,8	km	nord	östlicl	h Dä	imel	ow					┙							0	4	0	) 5	5 .	3	1	4	-	4	0	6	8
													4			X					1	An	sch	ıluß	in T	K		l				
Stand	ort /G	eologi										_	4										+	╣.	-	+	$\vdash$					
wellig		_	-										_										+	Η.	_	+						
	, -												$\perp$													ilm-l	NI=			Bild-	NI-	
Natur	Naturraum Schweriner Seengebiet																		Luft	hild	-Nr				1	3	_	1 _ [	0	9	7	6
4 0 2																			Lan	DIIG	. •				-	+	+	-			•	_
Landkreis / Kreisfreie Stadt									Gemeinde / Stadt						Grö	ße i	n ha	а				+	2		6	3	5	0				
Nord	Nordwestmecklenburg									Bibow						Länge in m									, [							
									-							min. Breite in m									, [							
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis								L									max. Breite in m															
2459	5										N I I	ьГ	$\neg$	1 - \	/olls			2 - i	überwiegend 3 - zum g					n ge	ringe	n Te	il			⊏:D [		1
Schut	zmer	kmale				Г			NLP NSG			-	_				-ND _SG		1			F	-				FiB FFH-Geb.					
gesch	ützt n	ach §20	) LNa	atG M	-V		X		ND ND							GLB		BR FnB			F			\\/al								
		Haunte	204	Nobo	ncod				ואט					GLD			FIID				, , , , ,			überlagerungsco					<b>ا</b>			
	Hauptcod. Nebencode																							UD	eria	ger	ungs	SCO	је			
	Code %		D											+																		
Vogot		1 <sub> </sub> 0 seinhei	<sub> </sub> 0																													
Feldkl	ee-So	chafsch	winge	elrase	en																											
Habita	ate +	Struktu	ıren							1			ī		ī	1					1		1		1							
		1		1	1					1															1			_				
Inseln Es erf	des I	rockene Bergsar ine eins	ndkni	öpfcherige M	ens he	eraus	gebi	ldet.		-							_				leir	em	Sa	uera	ampi	er, A		IIIZK		t und		
		mende											—	$\neg$	Π.	ri a li	:öltic		etond:	ort (	orbi	iltni	000				—	—	—	—		
Artenreichtum (Flora)  Vorkommen seltener / typischer Tierarten							1											tandortverhältnisse Nutzungsformen														
X seltener / gefährdeter Pflanzenbestand												_	historische Nutzungsformen aktuelle Nutzung																			
															ße / L		ne.															
X natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops											_			-	relati			กตร	arm													
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops											-	_																				
gute Ausbildung eines halbnaturlichen Biotops typische Zonierung von Biotoptypen												-	_	landschaftsprägender Charakter Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																		
₩		e ∠onier - und H				ypen								-	$\dashv$	וווו	.აเ <b>୯</b> II	אווו	λυþ /	ver	ı ıetz	∠u∏	ysit	ai IKÜ	1011							
			iabita	u elcr	ituIII									$\perp$																		
Gefäh	S												_ 													kein	e Ge	efäh	rdur	ng		
Empfe Z . M		g				<u> </u>																										

STANDORTMERKMALE	( k - kleir	flächig, g - großflä	ichig)				Т	K10			7	Biot	op-Nr.	
Substrat	Tranhia	Was	ocerct	ufo	0 Rel		0 5		3	1 4		4 0	6 8	
k g	<b>Trophie</b> k g		<b>sserst</b> k g	ure	k						k k	g		
Torf, wenig gestört	dy	stroph		trocken		•	eben					N		
Torf, degradiert	oli	gotroph	g	mäßig trocken		g	wellig					NC	)	
Antorf	g me	esotroph		wechselfeucht		I	kuppig					0		
g Sand	eu	troph		frisch		(	dünig					sc	)	
Kies / Steine	ро	ly- / hypertroph		feucht		I	Berg / F	Rück	en			s		
Lehm				sehr feucht		I	Riedel					sv	٧	
Ton				naß		ı	Flachha	ang <	<= 9°	•		W		
Halbkalk / Kalk				offenes Wasser			Steilhar	ng >	9°			NV	٧	
Schlamm / Faulschlam	nr					I	Nische							
				quellig			Senke /	Stre	ecks	enke				
gestörter Boden						I	Kerbtal							
							Sohlent	tal						
NUTZUNGSMERKMALE	( k - kleir	ıflächig, g - großflä	ichig)					k (	a					
Nutzungsintensität k g	k g			Umgebung k g						Fließge	wäss	ser		
intensiv		scherei		Acker / Gar	tenh	าลเเ			$\dashv$	Stillgev				
g extensiv		ngeln		Ackerbrach		du				Trocke				
g aufgelassen		holung		Grünland. i		siv						•	ngarten	
keine Nutzung		eingartenbau		Grünland, e				k		Weg				
		werbsgartenbau		Laub- / Mis						Straße	platz			
		erienhäuser		9 Nadelwald						Bahnar	nlage			
Nutzungsart k g	В	odenentnahme		Feuchtwald	l / -a	ebüs	sch			Gewerl	be / Ii	ndustr	ie	
Acker	Ve	. 3					Silo / Stallanlage							
g Wiese	Ve	htbra	ache			Gebäu	de / §	Siedlur	ıg					
Weide	nstige Nutzung:		g Hochstaude	en / I	Rude	eralflur		_	Spülfel	Ü				
forstliche Nutzung				Graben				Bodenentnahme						
-		Art der Roten Liste M	1V, fett:	Art der BArtSchV)										
Festuca ovina agg.	Rume	k acetosella												
1		Art der Roten Liste M	ЛV, fett	·										
Conyza canadensis	<u>Filago</u>	<u>arvensis</u>		Jasione montana			7	Γrifol	ium	campes	stre			
Pflanzenarten vereinzelt ( u	unterstrichen:	Art der Roten Liste M	/IV, fett	Art der BArtSchV)										
Agrostis capillaris Potentilla argentea		sia campestris vulgaris		Artemisia vulgaris				Dacty	/lis g	lomera	ta			
1 otentina argentea	Silerie	vulgaris												
Angahan zur Fauna														
Angaben zur Fauna														
Maria de Maria												4.5-		
Verwendete Unterlagen										Begehun Begehur		4.08.1	997	
Bearbeiter/in: IBS-Teppke							Foto		1	- 901101		Folges	eiten: 0	