Biotopname																		TK1			10					Biotop-Nr		
Zwergstrauchheide am Feuerwachturm ir					n in	der				T						0	5	0	6	-	1	2 4	4	- 4	0	2	7	
Schwinzer Heide							X									Ansc			chlu	ıi Aı	ı TK		_					
											T										-							
		Geologie 					_						T			1					-							
Aufgelassener, militärischer Übungsplatz							Sar	nder	ſ		l					1					-							
Naturraum Krakower Seen- und Sanderg								et														File	m-Nr	r		Bild	-Nr.	
4 1 1							gobiet						Luftbild-Nr. 1			1	8	6	- 0	3	6	5						
							0											-										
	i akreis i rchim	/ Kreisfreie	Stadt				Gemeinde / Stadt Dobbertin							iße i							1	, 9	8	1	0			
га	CHIIII						Dobbertiii							nge i							4	,	-					
							1							min. Breite in m					\perp	,								
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis							4								max. Breite in m , , , , , , , , , , , , , , , , , ,													
11358								NLP FND							überwiegend 3 - zum geringen To					ren			FiB					
Sch	utzmer	kmale				,	NSG ND					LSG			BR FnB							FFH-(1				
ges	chützt n	ach §20 LNa	atG M-V	,	X						\dashv	GLB						-	۱۸	lold	d-Totalreservat							
							ואט						GLD	'	LIID				V		Überlagerungscode				_			
		Hauptcod.	Neben	coae																			riage	ung	sco	de		
	Code	$T \mid Z \mid T$		\Box												Ш		\Box										
	%	1 0 0																				\perp						_
		seinheiten -Heide, Heid	lokrout [20cono	nineto	rhoid	10																					
1 101	uekiaui	-i ieiue, i ieiu	icki aut-i	Jeseng	Jii iSte	IIICIO	iC.																					
Hal	oitate +	Strukturen			1		1									1 1			1			1		_				
	ı	1 1	ı										_															
Bes	chreib	ung / Beson	derheit	en en											-													
mili		ensegge. De er Altlast (bet ehmen.																								in u	na ve	on
We		nmende Kri											Τ.	1400										—				\dashv
		ichtum (Flor											vielfältige Standortverhältnisse															
		men seltene				en						-	historische Nutzungsformen															
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand												aktuelle Nutzung																
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft											Flächengröße / Länge Umgebung relativ störungsarm																	
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops											U	mgel	bung	rela	tiv st	örui	ngsa	rm										
X gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops										landschaftsprägender Charakter																		
typische Zonierung von Biotoptypen									Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																			
Struktur- und Habitatreichtum																												
Υ	ährdun L S pfehlun		ı	1	1								1									ke	eine	Gef	ährdu	ng		
7	MK																											

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß	flächig)		TK10	Biotop-Nr.						
			0 5 0	6 - 1	2 4 - 4 0 2 7						
Substrat k g	Trophie W k g	/asserstufe k g	Relief k g		Exposition k g						
Torf, wenig gestört	dystroph	g trocken	g eben	I	N						
Torf, degradiert	g oligotroph	mäßig trocken	wellig)	NO						
Antorf	k mesotroph	wechselfeucht	kuppi	ig	0						
g Sand	eutroph	frisch	dünig)	so						
Kies / Steine	poly- / hypertroph	feucht		Berg / Rücken							
Lehm		sehr feucht	Riede		SW						
Ton		naß		nhang <= 9°							
Halbkalk / Kalk		offenes Wasser		Steilhang > 9° NW							
Schlamm / Faulschlar	mr			lische							
		quellig		te / Streckse	enke						
gestörter Boden			Kerbt								
			Sohle	ental ————							
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächig, g - groß	flächig) Umgebung		k g							
k g	k g	k g			Fließgewässer						
intensiv	Fischerei	Acker	/ Gartenbau	-	Stillgewässer						
extensiv	Angeln	Ackerl	orache		Trockenbiotop						
aufgelassen	Erholung	Grünla	and. intensiv		Grünanlage / Kleingarten						
g keine Nutzung	Kleingartenbau		and, extensiv		Weg						
	Erwerbsgartenbau		/ Mischwald	$\overline{}$	Straße, Parkplatz						
Nutzungsart	Ferienhäuser	9 Nadel			Bahnanlage						
k g Acker	Bodenentnahme		twald / -gebüsch		Gewerbe / Industrie						
Wiese	Verkehr	Gehöl		-	Silo / Stallanlage						
Weide	Ver- / Entsorgungs		tht / Feuchtbrache		Gebäude / Siedlung						
forstliche Nutzung	sonstige Nutzung:		tauden / Ruderalflu	<u>" </u>	Spülfeld / Halde Bodenentnahme						
Toround it value in		Grabe	n		bodenentnamme						
Pflanzenarten dominant Calluna vulgaris (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Sarothamnus scoparius Pflanzenarten ±zahlreich Polytrichum piliferum (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)											
Pflanzenarten vereinzelt (Avenella flexuosa Carex pilulifera	unterstrichen: Art der Roten Liste Betula pendula Cladophora spec.	e MV, fett: Art der BArtSchV) Carex arenaria Pinus sylvestris		Carex lepo	orina						
Angaben zur Fauna											
			1 -								
Verwendete Unterlagen			_	Datum erste E Datum letzte E							
Bearbeiter/in: StAUNLÜBZ-S	Steinbach			oto: 1	Folgeseiten: 0						