	topnan																					Т	K10					Biot	op-	Nr.
Sumpfcalla-Schwingdecke südlich im Hu östlich vom Schmalen Luzin							Hull	llerbusch,											0	6	0	8]-	2	2	2	، -	4 0	8	6
051	iicii vo	III Sciiiia	CII L	uzii	'									Х							An	sch	luß	in TK	(_			
																							-							
Standort /Geologie																		+	+	+										
Moorsenke in der Endmoränenhochfläche																														
Nat	Naturraum Woldegk-Feldberger-Hügelland													ĺ.,							lm-N		_		d-N					
3 2 2														Luftbild-Nr. 1				2	7	- [0	0	8							
								Gemeinde / Stadt						Größe in ha							- -	+	+,	+						
Mecklenburg-Strelitz								Feldberger Seenlandschaft							Länge in m						0	, [0	4	. 9					
															min. Breite in m						\vdash	, _	+							
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis								1							max. Breite in m						+									
20377									1 - vollständig 2 - ü							überwiegend 3 - zum geringen Teil														
								NLP						FND			NP 1								FiE	3	$\neg \mid$			
	nutzmei					\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	, l	NSG 1				LSG			BR							FFH	-Geb	,	1					
geschützt nach §20 LNatG M-V								ND						GLB			FnB				-	١	Wald	d-Totalreservat				7		
Hauptcod. Nebencode								525							-									Überlagerungscode						
	Code	M S S					.																							
	%	1 1 0 1 0			-																									
Voc		seinheiter																												
		Sumpfcalla-		/ingc	decke (7140	?)																							
		•		Ū	`		,																							
														_																
Hal	oitate +	Strukture	1			1	.	1	1		ı		l		ı	ı		1 1			l	ı				ı	ı		1	
	1	1 1				i					ı		1		1	ı					ı .	1							1	
Bes	chreib	ung / Beso	nder	heit	en	1																								
we	gen des	sehr hohe	n Wa	sser	stande	s nic	ht zu	ı bet	rete	n.																				
1																														
We	rtbestir	nmende K	riterie	en																										
	Artenre	eichtum (Flo	ra)												vie	elfälti	ge S	Standortverhältnisse												
	Vorkon	nmen selter	ner / t	ypis	cher Ti	erarte	en								his	toris	che	e Nutzungsformen												
	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand aktuelle Nu											utzung																		
	seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft Flächengrö											iße / Länge																		
	natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops Umgebung											relat	iv st	öru	ngs	arm														
	gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops landschafts											präg	ende	er C	Char	akte	r													
X typische Zonierung von Biotoptypen Trittsteinbid																n														
Struktur- und Habitatreichtum															J															
Gefährdung																														
Gei																														
			<u> </u>														1								!		f#L-	l	\rightarrow	$_{\neg}\mid$
F	nfohl						Ш																	k	eine	; Ge	fährd	ung		
	Empfehlung keine																													
					$\overline{}$																									

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - gro	ßflächig)		TK10		Biotop-Nr.						
	,	• ,	0 6 0	8 - 2		- 4 0 8 6						
Substrat k g	Trophie k g	Wasserstufe k g	Relief k g		Exp	osition < g						
Torf, wenig gestört	dystroph	trocken	eber	n		N						
Torf, degradiert	oligotroph	mäßig trocken	welli	g		NO						
Antorf	mesotroph	wechselfeucht	kupr	oig		0						
Sand	g eutroph	frisch	düni	g		so						
Kies / Steine	poly- / hypertroph	feucht	Berg	g / Rücken		s						
Lehm		sehr feucht	Ried	del		sw						
Ton		g naß	\longrightarrow	Flachhang <= 9° W								
Halbkalk / Kalk		offenes Wasser	Steil	Steilhang > 9°								
g Schlamm / Faulschlan	nr		Nisc	he	e							
		quellig		Senke / Strecksenke								
gestörter Boden			Kerb									
			Sohl	lental								
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächig, g - gro	ննflächig) Մ mgebung		k g	-							
k g	k g	k g			Fließgew	ässer						
intensiv	Fischerei	Acker / Gar	rtenbau		Stillgewä							
extensiv	Angeln	Ackerbrach	ie		Trockent	•						
aufgelassen	Erholung	Grünland. i	ntensiv		+	ige / Kleingarten						
g keine Nutzung	Kleingartenbau	Grünland, e			Weg							
	Erwerbsgartenba		chwald		Straße, F	·						
Nutzungsart	Ferienhäuser	Nadelwald	.,		Bahnanla	ů .						
k g Acker	Bodenentnahme Verkehr		l / -gebüsch		Silo / Sta	/ Industrie						
Wiese	Ver- / Entsorgung	Gehölz Gehölz Gehölz	euchtbrache		+	_						
Weide	sonstige Nutzung		en / Ruderalfl		Gebäude / Siedlung Spülfeld / Halde							
forstliche Nutzung	Solistige Nutzuni	Graben	en / Ruderaiii	lui	Bodenentnahme							
		Grabon]							
1	unterstrichen: Art der Roten Lis	ste MV, fett: Art der BArtSchV)										
Calla palustris	Carex remota											
,	unterstrichen: Art der Roten Lis	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
Lysimachia vulgaris	Scutellaria galericula	ta Thelypteris palustris	;									
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Lis	ste MV, fett: Art der BArtSchV)										
Angaben zur Fauna												
Vanuandate Untaria			T	Dotum s==1:	. Dogob	14.00.0000						
Verwendete Unterlagen				Datum erste Datum letzte		11.06.2006						
Bearbeiter/in: Grünspektrum-	-Voigtländer			Foto: 0		Folgeseiten: 0						