Bic	topnam	ne																			TI	K10					Bi	oto	o-Nr.
Sumpffarn-Winkelseggen-Ried NO Ferie							rien	nobjekt					Х					0	0 6 0] -	2 2		2	- [4	0	8 7
Hullerbusch im Buchenwald oberhalb Zar								isen						l	Anschluß in TK						`		_						
															-] -										
		Geologi																											
Moorsenke in der Endmoränenhochfläche																						_] -							
Naturraum Woldook Foldbarrar Liberthand																	1						Fi	lm-N	۱r.		E	3ild-	Nr.
Naturraum Woldegk-Feldberger-Hügella							ellal	ina						Luftbild-Nr. 1				2	7	-	0	0	0 8						
3 2 2														-							-								
Landkreis / Kreisfreie Stadt								Gemeinde / Stadt						Größe in ha						0		0	8	0 2					
Mecklenburg-Strelitz								Feldberger Seenlandschaft						Länge in m								,							
								-							min. Breite in m								,						
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis															max. Breite in m														
20363								1 - vollständig 2 - ü							überwiegend 3 - zum geringen Teil														
0-1								NLP						FND						N	P 1						F	FiB	
	utzmer	'kmale iach §20) I Na	tC M-V	./	Х		NSG 1					LSG			BR							FFH-Geb. 1						
ges	CHULZIH	iacii gzc	LING	ilo ivi-	V			ND						GLB			FnB				,	Wald	ld-Totalreservat						
		Haupto	od.	Neber	code																			Überlagerungscode					
	Code	V _I G	ı R	1		1			1		1	ı					1 1		1	ı			1		1			1	
	%	'	0			1					-																		
Vec		seinhei																											
•	•	Winkels		n-Rie	d																								
Hal	oitate +	Struktu	ren								1								1										
						1					1	ı					1 1		ı	ı					1			1	
Bes	chreib	ung / Be	eson	derhei	ten																								
Ca	450 m	nordöst	lich d	les Fei	rienhotel einen Gra	s Hu	llerbu	usch	inm	itten c	les g	leic	hnan	nige t do	n Bı	uche	enwal	ldkor	npl	exe	s be	find	et sid	ch ei	ne r	nulde	enf	örmç	je
Re: Wir	stwasse	rflächen	vorh	nander	nrstoffrei n. Anson: e eine si	sten	ist di	е Μι	ılde	ausge	efüllt	mit	einer	m zı	ım l	Karti	erun	gsze	itpu	ınkt	nich	it be	etretk	arer	า Su	mpff	arn		
We	rtbestin	nmende	Krit	erien																									
_	Artenre	ichtum (Flora	a)								viel	fälti	ge S	Standortverhältnisse														
	Vorkommen seltener / typischer Tierarten															che	e Nutzungsformen												
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand																lutzung													
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft														-				öße / Länge											
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops								-								_		าตระ	arm										
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops											\vdash	landschaftsprägender Charakter																	
	─ ¹									Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																			
X typische Zonierung von Biotoptypen									Н	Titusteinbiotop / vernetzungstunktion																			
Struktur- und Habitatreichtum																													
Gefährdung																													
							-									1									_			Γ	_
Em kei	pfehlun ne	ıg				1						<u></u>			<u> </u>								ŀ	ceine	e Ge	fähro	dun	g	X
			-																										

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - großf	flächig)		TK10	Biotop-Nr.						
		• ,	0 6 0	8 - 2 2	2 - 4 0 8 7						
Substrat k g	Trophie Wa	/asserstufe k g	Relief k g		Exposition k g						
g Torf, wenig gestört Torf, degradiert Antorf Sand Kies / Steine Lehm Ton Halbkalk / Kalk Schlamm / Faulschlan	dystroph oligotroph mesotroph g eutroph poly-/hypertroph	trocken mäßig trocken wechselfeucht frisch feucht sehr feucht g naß k offenes Wasser	eben wellig kuppi dünig Berg Riede Flach Steilh	g g l / Rücken el hang <= 9° hang > 9°	N NO O SO S SW W NW						
gestörter Boden		quellig	Kerbt	Senke / Strecksenke Kerbtal Sohlental							
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität k g intensiv extensiv aufgelassen keine Nutzung Nutzungsart k g Acker Wiese Weide forstliche Nutzung Pflanzenarten dominant (Carex remota	k g Fischerei Angeln Erholung Kleingartenbau Erwerbsgartenbau Ferienhäuser Bodenentnahme Verkehr Ver- / Entsorgungs: sonstige Nutzung: unterstrichen: Art der Roten Liste Thelypteris palustris	Umgebung k g Acker / Gart Ackerbrache Grünland, in Grünland, e. J B Laub- / Misc Nadelwald Feuchtwald Gehölz Röhricht / Fe Hochstaude Graben	e ntensiv xtensiv chwald	Stillg Troc Grür Weg Straf Bahr Gew Silo	Agewässer gewässer kenbiotop nanlage / Kleingarten Ge, Parkplatz nanlage erbe / Industrie / Stallanlage äude / Siedlung feld / Halde enentnahme						
Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Calla palustris Dryopteris carthusiana Galium palustre Glyceria fluitans Juncus effusus Lemna minor Lycopus europaeus Lysimachia vulgaris Ranunculus repens Scutellaria galericulata Solanum dulcamara Urtica dioica Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Angaben zur Fauna											
Verwendete Unterlagen				Patum erste Begeh							
Bearbeiter/in: Grünspektrum-	ı-Voigtländer			oto: 0	Folgeseiten: 0						