Biotopnan	ne																	T	K10)				В	ioto	p-N	r.
Magerras	en zwische	en Sigg- und	d Pfingstb	ruc	h										0	5	0	8	-	3	3	4	- [4	0	1	1
																	An	sch	luß	in Tł	<						
																			ͺͺͺ								
Standort /	Geologie rünland, Sa	ander									X	Χ					+	+	┨-								
Trockerig	rumanu, o	ander																									
Naturraum	Neustre	elitzer Kleins	seenland																	Fi	ilm-N		Г		Bild		
4 2 0													Luft	bild	-Nr.					7	9	- 0 1 5 3					
Landkreis / Kreisfreie Stadt				Gemeinde / Stadt								Größe in ha							1	-	8	5	8	6			
Mecklenb	urg-Strelitz	<u>:</u>		N	eustr	relitz	z, Stac	lt						Län	ge i	n m						H	, -	\dashv		-	
				1										min	. Bre	eite	in m	 า					,				
lfd. Nr. im	Biotopverze	eichnis												max	k. Br	eite	in r	n					,				
06494								ຸ 1	- v	ollst/	änd	dig 2	2 - ü	iberw	/iege	end	3 - 2	zum	ger	inge	n Te	il					1
Schutzmo	rkmala						LP	1			F١	L					NI	-							FiB		
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V					NSG					LSG			BR								FFH-Geb.						
		T				1	ND				GI	В					Fn	В			Wald	d-To					
	Hauptcod.	Nebencode	•	_														1				Übe	erla	gerı	ung	sco	de
Code	$T \mid M \mid D$	T M S	T P S	G	i F	М														Ш							<u></u>
%	4 0	4 0	1 0		_ 1 _	0														Ш							
Grasnelker	nseinheiten n-Rotstraußg g); Glatthafe	rasflur mit G rwiese	latthafer; F	rühl	lingss	park	-Silber	gras	sflu	ır; S	and	stro	hbl	umer	n-Sill	berg	gras	flur;	Gra	asnel	ken-	Sch	afsc	:hwi	ngel	flur	
Habitata .	Ctmulaturan		D II M	Т					Т			$\overline{}$			\neg									\neg			
nabitate +	Strukturen		D H M	-					+			+			\dashv					Ш		_		\dashv			Щ
Pasabraib	ung / Beson	dorboiton																		Ш							
- Magerras	Randstreife	uschungsten		rgär	nge ar	m Ra	and zur	Gla	atth	nafer	wie	se															
	nmende Kri								_														_				
	eichtum (Flor		_						\vdash			_		tand													
\vdash		er / typischer							H	_				Nutz	_	stori	men	1									
	•	ter Pflanzenb							\vdash					tzung													
	-	e Pflanzenge							H				-	ße / I													
		he Ausprägu	-						H	_			-	relat			-										
H -	_	nes halbnatür		ops	;				L	_				präg						_							
H	_	von Biotopty	pen						L	٦ 	ritts	steir	nbic	top /	Ver	netz	zung	gsfui	าktio	on							
	r- und Habita	atreichtum																									
Y L S Empfehlur	ig, Gehölzau	sbreitung	1 1		<u> </u>		l	1												ļ	keine	e Ge	fähı	rdun	ıg]
7 M R				7																							

STANDORTMERK	MALE (k-kl	einflächig, g - großflä	ichig)					т	K10			¬ г	В	ioto	p-Nr.	
Substrat	Trophie	Wa	sserst	ufe		Re		0 8	-	3	3 4 E	[xpos	4 sitio	0 n	1 1	
k g	k g	Г	k g	7			g					k				
Torf, wenig ge		dystroph	g	trocken			g	eben					-	N		
Torf, degradie		oligotroph	g	mäßig tr				wellig					\vdash	NO		
Antorf		mesotroph		wechself	eucht		g	kuppig					$\perp \perp$	0		
g Sand		eutroph		frisch				dünig						so		
Kies / Steine		poly- / hypertroph		feucht				Berg / F	Rück	en			\vdash	S		
Lehm				sehr feu	cht			Riedel				Ш	\vdash	SW		
Ton				naß				Flachha	-		ı	Ш	-	W		
Halbkalk / Kal	k			offenes \	Nasser			Steilhar	ng >	9°			Ш	NW		
Schlamm / Fai	ulschlamr	Г		٦				Nische								
				quellig				Senke /		ckse	enke					
gestörter Bode	en							Kerbtal								
								Sohlent	tai							
NUTZUNGSMERK Nutzungsintensität	MALE (k-kl	einflächig, g - großflä	ichig)	Uma	ebung				k (g						
k g	k g			k g							Fließge	ewäs	ser			
intensiv		Fischerei			Acker / Ga	rtent	oau				Stillgev	wäss	er			
k extensiv		Angeln			Ackerbrach	ne					Trocke	nbio	top			
g aufgelassen		Erholung			Grünland. i	nten	nsiv				Grünar	nlage	∍ / K	leing	jarten	
keine Nutzung)	Kleingartenbau			Grünland,	exte	nsiv				Weg					
Erwerbsgartenbau					Laub- / Mis	chw	ald		k		Straße	aße, Parkplatz				
Nutzungsart	Ferienhäuser			Nadelwald						Bahnanlage						
k g		Bodenentnahme			Feuchtwald	g- / b	gebü	sch			Gewer					
Acker		Verkehr		k	Gehölz						Silo / S	Stalla	nlag	e		
k Wiese		Ver- / Entsorgungsa	nlage		Röhricht / F	euc	htbr	ache		_	Gebäu	de / :	Sied	llung	ļ	
Weide		k	Hochstaud	en /	Rud	eralflur										
forstliche Nutz	ung				Graben						Bodene	entna	ahm	е		
Pflanzenarten dominant Arrhenatherum elatiu		n: Art der Roten Liste N tuca rubra	/IV, fett:	Art der BA	rtSchV)											
Pflanzenarten ±zahlreich		n: Art der Roten Liste M	/IV, fett:	: Art der BA	rtSchV)											
Achillea millefolium Artemisia campestris		ostis capillaris ntaurea scabiosa			oxanthum odor onia spec.	atur	<u>n</u>	_			maritin norus ca					
Euphorbia cyparissia		tuca ovina agg.			m verum						sum ar					
Oenothera biennis Rumex acetosella		ı pratensis lum acre			ntilla argentea m maximum						cetosa acobae	22				
Senecio vernalis		ergula morisonii		Sedu	III IIIaxiiIIuIII			·	Jene	CIO J	acobae	;a				
Pflanzenarten vereinzelt	,	n: Art der Roten Liste M	/IV, fett:		,											
Anchusa officinalis Padus serotina		amagrostis epigejos us sylvestris		Callu Pruni				Hieracium pilosella Urtica dioica								
Angaben zur Fauna																
Verwendete Unterlagen								Dat	tum e	rste [Begehur	ng:	15.0	5.20	07	
	·										Begehui	ng:				
Bearbeiter/in: Grünsp	ektrum-Fischer							Fot	0:	1			⊢olc	jesei	ten: 0	