Biotopname																			ΤK	10				В	ioto	p-Nr			
Ackerbrache südlich von Schillermühle											T		Х				0	5	1	0	-	4	1 3] -	4	0	4	0	
															1			Anschluß in			ΤK								
											T										-								
		Geologie		_							T								_		-			4					
sandige Ackerbrache in der Grundmoräne																					- [
Naturraum Kuppiges Uckermärkisches Lehmgebi								hiet													Filn	n-Nr.	_		Bild	Nr.			
3 3 0								DICE							Luf	bild-	-Nr.					7 8] -	0	8	8	6		
										N - 11														_ -					
Landkreis / Kreisfreie Stadt Uecker-Randow									Gemeinde / Stadt Plöwen								Größe in ha						0	_ ,	4	3	9	8	
Ue	Kei-K	andow													Länge in m														
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis								†									min. Breite in m max. Breite in m												
076		Diotopverze	iciiiis				4																T-:1	,				_	
071	020						1 - vollständig 2 - ü NLP FND FND								uberw]	nege	ena	3 - z NF		jerin]	gen	ren			FiB [
Sch	utzmer	kmale				,	NSG				+	LSG			BR BR				+			FFH-Geb.							
ges	chützt n	ach §20 LNa	atG M-V	/	Х						+					_			\vdash		1	۱۸/	old T	<u> </u>					
		111	NI-L				ND					GLB				FnB					VV		d-Totalreservat						
		Hauptcod.	Neben	code																		UI	Überlagerungscode						
	Code	$T \mid M \mid D$				Щ							1											Ц_		ш			
	%	1 0 0									\perp																		
		i seinheiten Ferkelktraut	flur																										
ı ıa	CHRICC	TORCINITAGE	iiui																										
Hal	itate +	Strukturen			1			1		1	_		1	1		1 1		1	1		1	1							
	1	1 1	1		<u> </u>					<u> </u>	_					1 1													
Bes	chreib	ung / Beson	derheit	en											-														
We	rtbestin	nmende Kri	terien																									\dashv	
	Artenre	ichtum (Flor	a)											elfält	ige S	Stand	andortverhältnisse												
	Vorkom	nmen seltene					hi	stori	sche	Nutzungsformen																			
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand													al	tuel	le Nu	ıtzunç	9												
X seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft													FI	äche	engrö	iße / I	Läng	ge											
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops													Īυ	mge	bung	relat	iv st	örur	ngsai	rm									
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops													landschaftsprägender Charakter																
typische Zonierung von Biotoptypen												_		tsteinbiotop / Vernetzungsfunktion															
Struktur- und Habitatreichtum												┨			, 40,0														
Go.	ährdun		~ OIOI III	a																				—				\dashv	
Gei	amuum	9													7							ko	ine G	ofök	ordur	,a [х		
Empfehlung															<u> </u>							ĸe	G	<u>-iai</u>	<u>nuul</u>	<u>'Y</u>	^		
7	NA NA	7 M B																											

S.	ΓΑΝ	DORTMERKMALE	(k - 1	kleinflächig, g - großl	fläch	ig)				Т	K10			7 1	Bi	otop	o-Nr.	
									C		1 0		4	1 3		4	0	4 0	
Substrat k g		Trophie k g		e W		serstufe < g			Relief k g				E	Exposition k g					
	Ť	Torf, wenig gestört		Ť	dystroph		g	trocken			eben				k	Ŏ	N		
		Torf, degradiert	k		oligotroph	k		mäßig trocken			wellig					g	NO		
		Antorf		g	mesotroph			wechselfeucht			kuppig				k	\Box'	0		
	g	Sand	eutroph					frisch			dünig								
		Kies / Steine	poly- / hypertroph					feucht			Berg / F	Rück	en			s			
		Lehm						sehr feucht			Riedel					sw			
		Ton						naß		g	Flachha	ang	<= 9	0		W			
Halbkalk / Kalk								offenes Wasser			Steilhai	ng >		NW					
Schlamm / Faulschlan			nr				_	1			Nische								
								quellig			Senke /		ecks	enke					
gestörter Boden											Kerbtal								
											Sohlen	ohlental							
		UNGSMERKMALE gsintensität	(k - I	kleinflächig, g - groß	fläch	ig)	Umgebung				k	g						
k	g	gamenanan	k	g	_			k g						Fließge	ewäs	ser			
		intensiv	Fischerei					Acker / Gar	tenl	oau				Stillgev	wäss	sser			
	g	extensiv		L	Angeln			9 Ackerbrach	e					Trocke					
	aufgelassen Erholung							Grünland. i	nter	siv				Grünai	nlage) / Kl	eing	arten	
		keine Nutzung		lacksquare	Kleingartenbau			g Grünland, e	exte	nsiv				Weg	· ·				
				_	Erwerbsgartenbau			Laub- / Mis	chw	ald				Straße	-	•	tz		
Ņu	Nutzungsart		Ferienhäuser					Nadelwald						Bahna					
k	k g Acker			\vdash	Bodenentnahme			Feuchtwald	l / -g	jebü	sch			Gewerbe / Industrie					
	g	Wiese		\vdash	Verkehr		Gehölz							Silo / Stallanlage					
	Weide			\vdash	Ver- / Entsorgungs	anla	ge		Röhricht / Feuchtbrache					Gebäude / Siedlung					
forstliche Nutzung				_	sonstige Nutzung:			Hochstaude	en /	Rud	leralflur		Spülfeld / Halde Bodenentnahme						
							Graben						Doden	Cillia	2111110	-			
Pfl	anzer	narten dominant (ι	unters	trich	nen: Art der Roten Liste	MV,	fett:	Art der BArtSchV)											
Hypochoeris cf maculata Trifolium arvense																			
1			unters		nen: Art der Roten Liste		fett:												
1		ea millefolium ea ovina agg.			rhenatherum elatius estuca trachyphylla			Artemisia vulgaris Hieracium caespitos	sum					rostis e n pilose		jos			
Н	olcus	s lanatus		Ну	pochoeris radicata			Medicago lupulina						lanceo					
'	Trifolium pratense			Trifolium repens															
1		,	unters	strich	nen: Art der Roten Liste	MV,	fett:	Art der BArtSchV)											
"	actyi	is glomerata																	
An	gabe	n zur Fauna																	
				_															
Ve	rwen	dete Unterlagen												Begehur		28.09	9.20	04	
Re	arhei	ter/in: Grünspektrum-	Fisch								Dat Fot		etzte 1	Begehu	ng:	Fola	eseit	en: 0	
1 -0	201	J. G.									1.00	٠.	•		- 1	9		9	