Biotopname							TK10			В	iotop	o-Nr.
Feuchtwiesenbrache 0,9 km nordöstl. Pap	enbeck				0	5 1	0 -	1 3	3 3	- 4	0	0 8
						Ansc	hluß i	n TK				
							_ -					
Standort /Geologie			X				_ -					
glazilimnischer Sand des Haffstausees							[
Naturraum Kuppiges Uckermärkisches L	ehmaebiet							Filn	n-Nr.		Bild-	Nr.
3 3 0	-ogo				Luftbild-	Nr.		2	4 2	- 0	1	9 3
Landkreis / Kreisfreie Stadt	Gemeinde / Stad	J4								-		
Uecker-Randow	Pasewalk, Stac				Größe in	-			0	, 1	1	2 4
esta randon	r acomain, crac	4.			Länge in					,		
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis					min. Bre max. Bre					, —		
04817		1 - \	ollständig	2 - i			m gerij	ngen .	 Tail	,	i	
	NLP		FND			NP	ii geiii	igen	TOII		FiB	\neg $ $
Schutzmerkmale	NSG		LSG			BR				FFH-G	L	\dashv $ $
geschützt nach §20 LNatG M-V	ND		GLB			FnB		W	ald-To	talrese	-	-
Hauptcod. Nebencode	ND GLB				TIID			Überlagerungscode				
									UDI	riagei	ungs	code
Code G F R W F R R H K							1		1			
% 8 2 1 5 3												
Vegetationseinheiten Landreitgras-Sumpfseggen-Feuchtwiesenbrach	e: Sumnfseagen-7	7itternar	nel-Feuch	ntwal	d. Landre	itaraeflur						
1 1 2 3 11 11 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	-,				,							
Habitate + Strukturen							\perp					\perp
<u> </u>			1 1									
Beschreibung / Besonderheiten Am Rand einer mit Eichen aufgeforsteten Fläch												
sumpfseggenreicher Zitterpappelwald mit einige Von dem in etwa 50 m Entfernung fließendem, verschlechtert.					vässerung	gswirkung	j aus, (die de	en Star	idort w	eiter	
Wertbestimmende Kriterien												
Artenreichtum (Flora)			vielfälti	ge S	Standortve	rhältnisse)					
Vorkommen seltener / typischer Tierarten			historis	che	Nutzungs	formen						
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand aktuelle Nu			tzung									
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft Flächengrö			ngrö	ße / Läng	е							
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops Umgebung			relativ stö	irungsarm	า							
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops landschafts			prägende	r Charakt	er							
typische Zonierung von Biotoptypen Trittsteinb			inbic	otop / Verr	netzungsf	unktio	n					
Struktur- und Habitatreichtum												
Gefährdung												
Y W B F F F F F F F F F F F F F F F F F F								ke	ine Ge	fährdur	ng	

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - gro	oßflächig)		TK10	Biotop-Nr.			
			0 5 1	0 - 1	3 3 - 4 0 0 8			
Substrat k g	Trophie k g	Wasserstufe k g	Relief k g		Exposition k g			
Torf, wenig gestört	dystroph	trocken	g ebe	n	N			
Torf, degradiert	oligotroph	mäßig trocken	well	ig	NO			
Antorf	mesotroph	wechselfeucht	kupı	pig	О			
g Sand	g eutroph	frisch	düni	ig	so			
Kies / Steine	poly- / hypertropl	h g feucht	Berg	g / Rücken	s			
Lehm		sehr feucht	Ried	del	sw			
Ton		naß		chhang <= 9	9° W			
Halbkalk / Kalk		offenes Wasser	Stei	lhang > 9°	NW			
Schlamm / Faulschlan	mr		Nisc	che				
		quellig		ke / Strecks	enke			
gestörter Boden			Kert					
			Soh	lental				
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächig, g - gro	oßflächig) Umgebung		k g				
k g	k g	k g			Fließgewässer			
intensiv	Fischerei	Acker / Gart	tenbau		Stillgewässer			
extensiv	Angeln	Ackerbrache	е		Trockenbiotop			
g aufgelassen	Erholung	Grünland. in	ntensiv		Grünanlage / Kleingarten			
keine Nutzung	Kleingartenbau	Grünland, e.	extensiv		Weg			
	Erwerbsgartenb		chwald		Straße, Parkplatz			
Nutzungsart	Ferienhäuser	Nadelwald			Bahnanlage			
k g Acker	Bodenentnahme	le le	/ -gebüsch		Gewerbe / Industrie			
Wiese	Verkehr	Genoiz	Carrate Observation		Silo / Stallanlage			
Weide	Ver- / Entsorgun	1			Gebäude / Siedlung Spülfeld / Halde			
forstliche Nutzung	sonstige Nutzun	g: K Hochstaude Graben	en / Ruderalf	lur	Spulleid / Haide Bodenentnahme			
		Graben			Bodonominamine			
Pflanzenarten dominant (Calamagrostis epigejos	unterstrichen: Art der Roten Li	ste MV, fett: Art der BArtSchV)						
Pflanzenarten ±zahlreich (Populus tremula	unterstrichen: Art der Roten Li	ste MV, fett: Art der BArtSchV)						
Pflanzenarten vereinzelt (Betula pendula Urtica dioica	unterstrichen: Art der Roten Li Rubus idaeus	ste MV, fett: Art der BArtSchV) Molinia caerulea		Phalaris a	arundinacea			
Angaben zur Fauna								
Verwendete Unterlagen				Datum erste Datum letzte	Begehung: 22.01.2005			
Bearbeiter/in: Grünspektrum-	-Suchodoletz			Foto: 1	Folgeseiten: (