Biotopname										TK1	0				Bioto	p-Nr.	r.	
Zwischenmoor nördlich Ahrensboek								0 4	0	5	- 3	3	1	- 4	0	0	9	
									Ans	chluß	in TI	K						
											-							
Standort /Geologie Kesselmoor in Grundmoräne)	(-		\dashv					
Ressembor in Grandmorane											•							
Naturraum Schweriner Seengebiet							. 61.11				F	ilm-N			Bild			
4 0 2							Luftbil	d-Nr.				1	7	- 0	3	7	8	
Landkreis / Kreisfreie Stadt	Gemeinde / St	adt					Größe	in ha	Г				1	2	0	2	1	
Parchim	Cambs						Länge		·				-	,	+		<u> </u>	
							min. B	Breite i	n m					, —	1			
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis							max. Breite in m											
00497										überwiegend 3 - zum geringen Teil								
Schutzmerkmale		NLP FND						NP							FiB			
geschützt nach §20 LNatG M-V		NSG				LSG GLB			BR					FFH-Geb.				
	ND	ND							FnB						otalreservat			
Hauptcod. Nebencode												berlagerungscode						
Code M S W												l	U N	Л К				
% 1 0 0 1																		
Vegetationseinheiten Weiden-Birken-Torfmoos-Gebüsch																		
Welder Billion Formious Cebuson																		
Habitate + Strukturen								\perp							\perp			
									1									
Beschreibung / Besonderheiten Größeres überwiegend von lockerem Weide	naahüaah und Mad	~ "h.: "	lan k					ماائمات	hron	. a b a a	l. Do	o Mo.	ar iat	niah	t 000	ام ما:	i o b	
Gebüschen und am Rand sind Fraßspuren Das Moor wird überwiegend von Buchenwa	d umgeben. Im We	n. ester	n gre	nzt kl	einfläd	chig	Acker a	an.										
Wertbestimmende Kriterien																		
Artenreichtum (Flora)		-			-	Standort			se									
Vorkommen seltener / typischer Tierarte		-		historische Nutzungsformen aktuelle Nutzung														
X seltener / gefährdeter Pflanzenbestand						_												
seltene / gefährdete Pflanzengesellscha						ße / Lär												
natürliche / naturnahe Ausprägung des I				_	_	relativ s		-										
gute Ausbildung eines halbnatürlichen B			_			sprägen												
typische Zonierung von Biotoptypen			Х	rittste	inbio	otop / Ve	ernetz	ungs	funkt	ion								
Struktur- und Habitatreichtum																		
Gefährdung Y W G Y L S Empfehlung		1										<u>keine</u>	Gefa	ährdu	ing			

ST	ΓAΝ	DORTMERKMALE	(1	k - k	deinflächig, g - großf	fläch	ig)								K10				Biotop-Nr.		
												C		0 5	<u> </u>	3	3 1	- 4	0 0 9		
Su k	bstra g	at	Trop k	hie g	W	asse k	erstı g	ufe				Re k	lief g					ositio	on		
	g	Torf, wenig gestört			dystroph		Ť	trock	en				g	eben				Ť	N		
	g	Torf, degradiert			oligotroph			mäßig trocken						wellig					NO		
k		Antorf		g	mesotroph			wechselfeucht						kuppig					О		
		Sand			eutroph			frisch	1			dünig							so		
		Kies / Steine			poly- / hypertroph	k		feucht						Berg / F	Rücken				s		
Lehm							g	sehr	feu	cht	t			Riedel		sw					
Ton						g naß								Flachha	W						
		Halbkalk / Kalk						offen	es	Wa	asser			Steilha	ng >	9°			NW		
		Schlamm / Faulschlam	ır					_						Nische				-			
						quellig							g Senke / Strecksenke								
		gestörter Boden										Kerbtal									
													Sohlen	tal							
		UNGSMERKMALE	(1	k - k	kleinflächig, g - großt	fläch	ig)							•	k	a					
Nu k	tzun	gsintensität	k	a				U	mg	eb	ung				_	9	Fließgew	äccai			
	9	intensiv		y	Fischerei				k g k Acker / Ga				2011				Stillgewä				
		extensiv			1						Ackerbrach		Jau								
		aufgelassen	Aligoni								Grünland, i		neiv		Trockenbio Grünanlage						
	g keine Nutzung Kleingartenbau										Grünland,						Congarton				
					Erwerbsgartenbau			g Laub- / N									atz				
					Ferienhäuser	Nadelwa						CIIVV	aiu				Straße, Parkplatz Bahnanlage				
Nu k		gsart	Bodenentnahme								Feuchtwald	1/-0	achi	isch			Gewerbe / Industrie				
	Ť	Acker Verkehr									Gehölz	ı / -ç	Jebu	13011			Silo / Stallanlage				
		Wiese	Ver- / Entsorgungsanlage				ae				Röhricht / F		hthi	ache			Gebäude / Siedlung				
	Weide sonstige Nutzung:										len / Ruderalflur					Spülfeld / Halde					
forstliche Nutzung							1		Graben						Bodenentnahme						
											Graben]				
Pfla	anzer	narten dominant (ι	ınterst	rich	en: Art der Roten Liste	MV,	fett:	Art de	ВА	rtS	chV)										
C	alla	palustris																			
Pfla	anzei	narten ±zahlreich (ι	unters	trich	en: Art der Roten Liste	MV.	fett:	Art de	· BA	rtS	SchV)										
Al	nus	glutinosa		Ca	lamagrostis canesc			С	are	x ri	paria						europaeu				
R	iccia	fluitans		Salix cinerea							aria galericul		•	Sph	agn	agnum palustre					
Dfl	20701	parten vereinzelt ()	intere	trich	en: Art der Roten Liste		fott:	Art de	· R4	rtS	Sch\/ \										
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Betula pubescens Carex elongata Galium uliginosum Hottonia palustris																					
		eudacorus	ncus effusus	Ly	Lysimachia thyrsiflor					ľ	Molinia caerulea										
Peucedanum palustre Solanum dulcamara																					
An	gabe	n zur Fauna																			
Ve	rwen	dete Unterlagen															Begehung:		09.1999		
D.	arha:	ter/in: IBS-Bauer															Begehung:		Igeseiten: 0		
106	uinel	Civili. IDO-Dauel												Fot	U.	2		110	igosonon. U		