Biotopname																			TK	10				В	ioto	o-Nr		
Kleine Wacholderheide am Gehöft auf de						f de	er Fährinsel				Γ						0	2	0	8	-	1 3	3 2] - [4	0	4	8
																			Ans	chlu	ß in	ΤK			<u>'</u>			
											T										-							
		Geologie									t			Х							-							
Bo	Boddenküste, Strandwall																				- [
Naturraum Westrügensches Boddenland mit Hid									dens		ın	d I Im	mar	77								Film	n-Nr.	_	ı	Bild-	Nr.	
1 2 1							<i>a</i> 111110	iliu	uciio		.	ia 0111	iiiai	12		Luftbild-Nr.			1	7 6] - [0	0	5	7			
Landkreis / Kreisfreie Stadt																			<u></u> -		\Box							
	akreis / gen	/ Kreistreie	Stadt				Gemeinde / Stadt Insel Hiddensee						Größe in ha					0	_ , ,	3	0	4	9					
Nu	Jen						inser i naderisce						Länge in m					,										
164	Nr im l	Piotonyorzo	iohnio				1							min. Breite in m				_	,									
		Biotopverze	iciiiis												max. Breite in m , perwiegend 3 - zum geringen Teil													
01016								NLP 1 FND FND						NP NP			gen	ren			FiB							
Sch	utzmer	kmale				1	NSG 1				LSG 1			BR					FFH-Geb. 1			1						
ges	chützt n	ach §20 LNa	atG M-V		Χ									-	FnB			-	Wa		ld-Totalreservat							
		11	Mala and				ND GLB							FIIB				VV						_				
		Hauptcod.	Nebeno	code																				erla		ungs	scoo	le
	Code	T W W																					U	G	W			
	%	1 0 0																										_
		seinheiten																										
vva	Wacholderheide																											
Hal	itate +	Strukturen			1			1		1	1		1	ı		l I						1				1		
	1	1 1	1	,	1			1			1																	
Bes	chreib	ung / Beson erheide auf ä	derheit	en	-								-										1					
- al	er Wac m größ	ng durch groß holderbestar ten Teil vom 130: guter E	nd, mit I Salzgri	Holund inland	ler- ur umge	nd R	osen _!	gebü	ischei	n																		
We	rtbestin	nmende Krit	terien																									
	Artenre	ichtum (Flora	a)										vielfältige Standortverhältnisse															
	Vorkom	nmen seltene	er / typis	cher T	ierarte	en							historische Nutzungsformen															
Х													aktuelle Nutzung															
X seltener / gefährdeter Pflanzenbestand X seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft										Flächengröße / Länge																		
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops											-			relati			ngsar	m										
X gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops											-	-	_				-											
typische Zonierung von Biotoptypen											landschaftsprägender Charakter Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																	
Struktur- und Habitatreichtum											- · · · ·	1310	IIIDIC	лор /	VCII	IICIZ	unge	or Grin	tioi i									
Gefährdung																												
Gei	anroun	9													1											г		
Em	pfehlun	g g																				kei	ine G	efäh	rdun	g	X	
7	S N																											

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - gr	oßflächig)		TK10	Biotop-Nr.						
	,	•	0 2 0	8 - 1	3 2 - 4 0 4 8						
Substrat k g	Trophie k g	Wasserstufe k g	Relief k g		Exposition k g						
Torf, wenig gestört	dystroph	g trocken	eben		N						
Torf, degradiert	oligotroph	g mäßig trocken	wellig	l	NO						
Antorf	g mesotroph	wechselfeucht	kuppi	g	О						
g Sand	eutroph	frisch	g dünig	ļ	so						
g Kies / Steine	poly- / hypertrop	h feucht	Berg /	Berg / Rücken							
Lehm		sehr feucht	Riede) l	sw						
Ton		naß	Flach	hang <= 9°	W						
Halbkalk / Kalk		offenes Wasser	Steilh	Steilhang > 9° NW							
Schlamm / Faulschlam	nr		Nisch	lische							
		quellig		e / Streckse	nke						
gestörter Boden			Kerbta								
			Sohle	ntal							
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächig, g - gr	oßflächig) Umgebung		k g							
k g	k g	k g		F	Fließgewässer						
intensiv	Fischerei	Acker / G	artenbau		Stillgewässer						
g extensiv	Angeln	Ackerbra	che	1	Trockenbiotop						
aufgelassen	Erholung	Grünland	. intensiv		Grünanlage / Kleingarten						
keine Nutzung	Kleingartenbau	g Grünland	, extensiv		Weg						
	Erwerbsgartenb				Straße, Parkplatz						
Nutzungsart	Ferienhäuser	Nadelwal			Bahnanlage						
k g Acker	Bodenentnahme		ıld / -gebüsch		Gewerbe / Industrie						
Wiese	Verkehr	Gehölz	/ 		Silo / Stallanlage						
g Weide	Ver- / Entsorgur		Feuchtbrache		Gebäude / Siedlung Spülfeld / Halde						
forstliche Nutzung	sonstige Nutzur	ng: Hochstau Graben	den / Ruderalflu	" 	Spulleid / Haide Bodenentnahme						
		Graben			Sodonominarimo						
Pflanzenarten dominant (u	unterstrichen: Art der Roten Li	iste MV, fett: Art der BArtSchV)									
Juniperus communis											
1		iste MV, fett: Art der BArtSchV)		-							
Poa annua Sambucus nigra	Stellaria media Luzula multiflora	Festuca rubra Agrostis capillaris		Festuca ov Leontodon	vina agg. n autumnalis						
Achillea millefolium	Bromus hordeaceus	Galium verum		Plantago la	anceolata						
Pflanzenarten vereinzelt () Rosa spec.	unterstrichen: Art der Roten L Hypochoeris radicat	iste MV, fett: Art der BArtSchV) a									
'	71										
Angaben zur Fauna											
Verwendete Unterlegen			-	latum orota D							
Verwendete Unterlagen				atum erste B atum letzte B	Begehung: 19.04.2007 Begehung:						
Bearbeiter/in: Grünspektrum-	-Fischer			oto: 1	Folgeseiten: 0						