Biotopname																			TK	10					Bi	ioto	p-Nı	r.
Trockenrasen westl. von Hasenhäge															0		5	0	4	-	2	4	4	- [4	0	0	1
												Anschluí						ß in	ΤK		_	_						
									Х											-								
Standort /0	Geologie																			-								
Sander																				- [\perp						
Naturraum Südwestliches Altmoränen- und Sand							raehie	⊃t													File	m-N	lr.	_	E	3ild-	Nr.	
5 0 0							goon	•						Lu	ftbild	N-b	r.							-				
																						-						
Landkreis / Kreisfreie Stadt						Gemeinde / Stadt Sülstorf						Größe in ha								\perp	0	, _	0	7	9	8		
Ludwigslust												Länge in m								_		,	_					
Ifd Nr im	Biotopverze	nichnic		\dashv									min. Breite in m max. Breite in m								\dashv	\dashv	,	_				
07993	Diotopverze	el Cillia		ŀ	A College and Co. T.								max. Breite in m , , , , , , , , , , , , , , , , , ,															
07000				\dashv		N	ILP		' -	volis	ranc FN		2 - (wieg	Jeni		- Zu NP			gen	161			F	FiB [1
Schutzmer	rkmale				NSG				LSG			BR									FFH-Geb.							
geschützt n	nach §20 LN	atG M-V	X		ND ND			\dashv	GLB				FnB			 				otalreservat								
	Hauptcod.	Nobonoo	40		IND											1110							erlagerungso					
0-4-		Nebelico	л е 	\exists															\top			+	UDE	aria	gert	ıng	SCO	Je
Code	T M D		+ + + + +	_																		+						
%	1 0 0																					\perp						
	nseinheiten -Schafschwi	ngelrasen																										
ridooriitioo	Condition	ngon acon																										
			_																									
Habitate +	Strukturen		1 1 1					1			1			l	ı		1	1								1		
	1 1		1 1 1		1	ı		1		1	1			l	I		ı	1			1							
	ung / Besor nen Sanden				•				•	•	i	•					•	•	·		•	-						
Einzelne ju Die Fläche Im Norden	wächst auf (inge Blautan befindet sic schließt sich	nen sind v h zwischer n stark rude	orhanden. n einem teil	ver	siege	ltem F	Parkpla	atz	und	Stra	aßer	nram	idve läch	egeta	atior	n. rege	elma	äßi	g ge	mäh	nt.							
	nmende Kri									Τ.	i alf	:: I±: a		`ton	do mts	اد د د	. خا د					—			—	—		
Artenreichtum (Flora)									+			_		Standortverhältnisse Nutzungsformen														
Vorkommen seltener / typischer Tierarten									+		aktu					Joic	,,,,,,,	O11										
seltener / gefährdete Pflanzenbestand											Fläc				-	000												
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft									L				-			-	una	oor	m									
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops									-	_	Umg		_				-											
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops									F	landschaftsprägender Charakter Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																		
typische Zonierung von Biotoptypen											1 ritts	steir	nbic	otop	/ ve	rne	tzu	ngs	Tunk	tion	l							
	r- und Habita	atreichtum																										
Verbuschur Empfehlun	ng																				ke	∍ine	e Ge	fähi	<u>dun</u>	g		
7 M B																												

STANDORTMERKMALE	(k - kleir	nflächig, g - großflä	chig)		_		TK	10		, –	Bioto	p-Nr.		
					0		0 4	- 2	4 4		4 0	0 1		
Substrat k g	Trophie k g		sserstu k g	ufe	Rel k				E	rposition k g				
Torf, wenig gestört Torf, degradiert Antorf Gand Kies / Steine Lehm Ton	g me eu	g	trocken mäßig trocken wechselfeucht frisch feucht sehr feucht naß			eben wellig kuppig dünig Berg / Rü Riedel Flachhan	g <= 9			N NO O SO S SW W	I			
Halbkalk / Kalk Schlamm / Faulschlam gestörter Boden	nr			offenes Wasser			Steilhang Nische Senke / S Kerbtal Sohlental	Strecks	senke		NW	1		
Festuca ovina agg.	Ackerbrach Grünland, ii Grünland, e Laub- / Mis Nadelwald Feuchtwald Gehölz Röhricht / F	Acker / Gartenbau Ackerbrache Grünland. intensiv Grünland, extensiv Laub- / Mischwald Nadelwald Feuchtwald / -gebüsch Gehölz Röhricht / Feuchtbrache Hochstauden / Ruderalflut Graben						k g Fließgewässer Stillgewässer Trockenbiotop Grünanlage / Kleingarten Weg g Straße, Parkplatz Bahnanlage Gewerbe / Industrie Silo / Stallanlage Gebäude / Siedlung Spülfeld / Halde Bodenentnahme						
Hieracium pilosella	Jasion	Art der Roten Liste Me montana Art der Roten Liste Moa trachyphylla		Pinus sylvestris			Та	nacetu	um vulga	ire				
Verwendete Unterlagen Bearbeiter/in: IBS-Hönes								n letzte	Begehun Begehur	ng:		998 eiten: 0		