Biotopname										Т				0		Biotop-Nr.			-Nr.	
Kiesgrube nordöstlich Alt Jabel												0 (	6 0	4	- 1	2 3	3 - [	4	0	1 4
											7 ]		Ans	chluí	ßinT	K				
										х					-					
Standort /0	_	0. !!	,								1									
Abgrabung Kies (Warthe-Stadium)										7 L										
Naturraum Südwestliche Talsandniederungen mit Elde,						. S	ude	- IInd	d Röd	nitz					F	ilm-Nr		В	ild-	Nr.
5 1 0					Liuc	, 0	uuc	o unic	u 1(0)	griitz	Luftbi	ld-N	r.							
													r				_ -			
				Vielank	Gemeinde / Stadt						Größe in ha					0 , ,	0	8	0 9	
Luuwigsiu	151			Vicialik							Länge		L							
Ifd Nr im	1								min. Breite in m max. Breite in m					,						
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis 11774															oringo	n Toil	,			
				-	NLP FND							überwiegend 3 - zum geringen Teil  NP FiB FiB								
Schutzmer	rkmale			NSG				LSG			BR				FFH-Geb.					
geschützt nach §20 LNatG M-V X Hauptcod. Nebencode					GLB		-	FnB			Wald-	d-Totalreservat								
													Überlagerungscode			codo				
Codo			•		Τ			Τ						$\top$					nys	coue
Code %		$R_{\parallel}H_{\parallel}U$												+		X	. <sub> </sub> A	K		
	9   5	5																		
Schafschw	nseinheiten ingel-Sandm	nagerrasen, I	andreitora	s-Kriechrase	en.															
	<b>J</b>	,																		
Habitate +	Strukturen																			
1 1			1 1	1 1 1		l	l				1 1		1 1		1		1 1		1	
Beschreib	ung / Beson	iderheiten er Sohle ein																		
	mmende Kri																			
Artenreichtum (Flora)								vielfältige Standortverhältnisse												
Vorkommen seltener / typischer Tierarten								historische Nutzungsformen												
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand								aktuelle Nutzung												
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft								Flächengröße / Länge												
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops								X Umgebung relativ störungsarm												
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops								landschaftsprägender Charakter												
typische Zonierung von Biotoptypen									Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion											
Struktur- und Habitatreichtum																				
Gefährdun							<u> </u>		<u> </u>							keine (	Gefäh	rdunç	9	x
				1																

STANDORTMERKMALE	( k - kleinflächig, g - groß	3flächig)	TK10	
Substrat		Vasserstufe	0 6 0 4 -	Exposition
k g Torf, wenig gestört Torf, degradiert Antorf Sand g Kies / Steine Lehm Ton Halbkalk / Kalk Schlamm / Faulschlan gestörter Boden	dystroph oligotroph g mesotroph eutroph poly- / hypertroph	g trocken mäßig trocken wechselfeucht frisch feucht sehr feucht naß offenes Wasser	k g g eben wellig kuppig dünig Berg / Rüc Riedel Flachhang Steilhang > Nische g Senke / Str Kerbtal Sohlental	<= 9°
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität k g intensiv extensiv aufgelassen keine Nutzung  Nutzungsart k g Acker Wiese Weide forstliche Nutzung  Pflanzenarten dominant (	k g Fischerei Angeln Erholung Kleingartenbau Erwerbsgartenbau Ferienhäuser Bodenentnahme Verkehr Ver- / Entsorgungs sonstige Nutzung:	Umgebung k g  Acker / Gar  Ackerbrach  Grünland, e  Laub- / Mis  9 Nadelwald  Feuchtwald  Gehölz  gsanlage  Hochstaude  Graben	e ntensiv extensiv chwald	Fließgewässer Stillgewässer Trockenbiotop Grünanlage / Kleingarten Weg Straße, Parkplatz Bahnanlage Gewerbe / Industrie Silo / Stallanlage Gebäude / Siedlung Spülfeld / Halde Bodenentnahme
Acinos arvensis Hieracium pilosella Trifolium arvense	unterstrichen: Art der Roten Liste Avenella flexuosa Medicago lupulina unterstrichen: Art der Roten Liste	Calamagrostis epige Ononis repens		tuca ovina agg. ntago lanceolata
Angaben zur Fauna				
Verwendete Unterlagen Biotop	pkartierung LK LWL		erste Begehung: 08.08.1998 letzte Begehung:	
Bearbeiter/in: IBS-Bauer			Foto:	1 Folgeseiten: 0