Biotopname TK10 Biotop-N												p-Nr	. ]																
Ginstergestrüpp im LSG Hellberge südlic						dlich	h von										0	3	0	7	- [	2	4 3	,	- 4	0	0	7	
Franzburg																	Anschluß i					ıß ir	TK		_				
														]     -				-											
		Geologie	a									X					1					-		_					
San	Sander der Franzburger Staffel											Ė					1					- [							
Naturraum Lehmplatten nördlich der Peene																	1						Fili	m-Nr.			Bild	-Nr.	
2 0 0																	Luft	bild-	Nr.				1	4 2	2 -	- 0	0	9	4
							_										-								_ -				
		/ Kreisfreie	Stadt				Gemeinde / Stadt							Größe in ha						<u>)</u> ,	, 0	5	1	5					
NOIC	ivorpo	ommern					Franzburg, Stadt							Länge in m					$\perp$	,									
		D' - 1												min. Breite in m					,	-									
		Biotopverze	eicnnis			-									max. Breite in m								_						
08651 1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum														jerir 7	igen	Teil			E-D										
Schu	ıtzmer	kmale				,	NLP NSG					FND 1			NP NP					FiB									
		ach §20 LN	atG M-V		Χ							-		LSG 1			BR			-	\A/ !! <del>-</del>			FFH-Geb.					
							ND					GLB			FnB							Totalreservat							
		Hauptcod.	Nebencod	e																		U	Überlagerungscode						
	Code	$B \mid L \mid S$																						_			L		
	%	1   0   0																											
		seinheiten er-Gestrüpp																											
Dese	rigirist	er-Gestrupp																											
Habi	tate +	Strukturen		Н	, н	G	D	, н	М		1	_		1					1	1			1				П		$\neg$
	1				-													$\top$											$\dashv$
Besc	hreibi	ung / Beson	derheiten									-																	$\dashv$
		ch bodensa		rte a	auf e	inem	า รนั	dlich	nen S	Sar	nderl	har	ng im	n LS	G He	ellbei	rge. D	as L	_aut	ogeb	üsch	n wii	d du	ırch e	in E	3eser	ngins	ter-	
Gest	rüpp g	ebildet. Die	Krautschich	t ist	t we	gen c	ler	Dich	te de	es (	Gins	terl	bew	uchs	es w	/enig	ausg	epra	ägt.	Ām	Ran	de d	les n	ıoch j	ung	jen G	inste	er-	
hin s	andes teil abt	treten vor a fallenden, ti	ilem Sand- i rockenen bis	viag s fris	gerra sche	sena n Sa	ırtei ndh	n aui nand	wie Die	KC Ui	otes- mae	Str hur	auis na w	gras ird v	una on H	San Ioch	ia-i ny staude	mıa en ii	n. L nd e	er S exter	otano nsiv	aen aen	utzte	aur e m Gi	ine riinl	m nad and h	on 5 Sestin	uaen nmt	1
		commen folg																											
•••																													$\dashv$
Wertbestimmende Kriterien																					—				$\dashv$				
		ichtum (Flor		_									$\vdash$	vielfältige Standortverhältnisse															
<b></b> \	Vorkommen seltener / typischer Tierarten												historische Nutzungsformen																
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand												aktuelle Nutzung																	
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft												Flächengröße / Länge  X Umgebung relativ störungsarm																	
X natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops											Х	U	ngel	bung	relati	v stö	örun	ngsa	rm										
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops											X landschaftsprägender Charakter																		
typische Zonierung von Biotoptypen												Tr	ittste	einbio	otop/	Verr	netz	ung	sfunk	ktior	1								
5	Struktur- und Habitatreichtum																												
Gefä	hrdun	g																											$\neg$
																7													
L								<u>                                      </u>				L											ke	eine (	3efa	ährdu	ng	Х	
Emp	fehlun	g								-																			

Substantian Trophie Wasserstufe Relief Barpesition Uniformity Tools of Relief Barpesition Uniformity	STANDORTMERKMALE	( k - kleinflächig, g - groß	Sflächig)		TK10	Biotop-Nr.						
Torf, weng gestort		Trophie W		Relief	7 - 2 4	Exposition						
Kies / Steine poly- / hypertroph leucht sehr feucht Riedel SW Lahrn Rodel Sehr feucht Riedel SW Riedel SW Riedel Switchen Sehr feucht Riedel SW Riedel Switchen Sehr feucht Riedel SW Riedel SW Riedel Switchen Switchen Schlamm Faulschlamm Riedel Riedel Switchen Schlamm Faulschlamm Riedel Riedel Switchen Riedel Switchen Schlamm Faulschlamm Riedel Riedel Switchen Riedel Riedel Switchen Riedel Riedel Switchen Riedel Riedel Riedel Riedel Riedel Riedel Switchen Riedel Riede	Torf, wenig gestört Torf, degradiert Antorf	dystroph oligotroph g mesotroph	trocken g mäßig trocken wechselfeucht	eben wellig	9	N NO O						
Schlamm / Faulschlamm   quellig   Senke / Strecksenke   Senke /	Kies / Steine Lehm Ton	<del></del>	feucht sehr feucht naß	Berg Riede Flach	Berg / Rücken   g   S   S   S   S   W   W   W   W   S   S							
Nutzungsintensität k g   Intensiv   Fischerei   Acker / Garienbau   Fischerei   Garienbau   Fischerei   Acker / Garienbau   Fischerei   Garienbau   Garienbau   Fischerei   Garienbau   Fischerei   Garienbau   Fischerei   Garienbau   Ga	Schlamm / Faulschlam	nr		Nisch Senk Kerbt	sche nke / Strecksenke rbtal							
Pflanzenarten ±zahlreich Rubus fruticosus  Pflanzenarten vereinzelt Achillea millefolium Arrhenarterum elatius Knautia arvensis Thymus serpyllum  Angaben zur Fauna keine  ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  Anthoxanthum odoratum Hieracium pilosella Tanacetum vulgare  Datum erste Begehung: 17.07.1996	Nutzungsintensität k g intensiv extensiv aufgelassen keine Nutzung  Nutzungsart k g Acker Wiese Weide forstliche Nutzung	k g  Fischerei  Angeln  Erholung  Kleingartenbau  Erwerbsgartenbau  Ferienhäuser  Bodenentnahme  Verkehr  Ver- / Entsorgungs sonstige Nutzung:	Umgebung k g  Acker / Gart Ackerbrache Grünland, in g Grünland, e Laub- / Misc Nadelwald Feuchtwald Gehölz sanlage g Hochstaude Graben	e ntensiv xtensiv chwald / -gebüsch euchtbrache	Flief Still Troc Grün Weg Stra Bah Gew Silo Geb ur Spül	gewässer ckenbiotop nanlage / Kleingarten g iße, Parkplatz nanlage verbe / Industrie / Stallanlage äude / Siedlung lfeld / Halde						
keine       Verwendete Unterlagen       Datum erste Begehung: 17.07.1996	Pflanzenarten ±zahlreich Rubus fruticosus  Pflanzenarten vereinzelt Achillea millefolium Arrhenatherum elatius Knautia arvensis  Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  Art der BArtSchV )  Agrimonia eupatoria Agrostis capillaris Helichrysum arenarium Hieracium pilosella Tanacetum vulgare											
Bearbeiter/in: Gentner Datum letzte Begehung:  Foto: 1 Folgeseiten: 0	keine  Verwendete Unterlagen			С	Datum letzte Bege							