Biotopnan															TK	10				ſ	Bioto	p-N	r.				
Seggenried nördlich von Neu Garz)	X					0	3	0	5	- [3	2 3	3	- 4	0	0	1
														Ans	chlu	ßin	TK		_								
										T					1					-							
Standort /	_									T		Т								-			4				
vermoorte	e Grundmo	ranens	enke												1					- [
Naturraum	oinse	el W	/ustro	DW.			-			1					_	File	m-Nr	· <u>. </u>	_	Bild	l-Nr.						
1 0 3										Luf	tbild-	Nr.				1	4	0	- 0	0	5	1					
Landkreis		Com	oin	40/6	40d4						ļ								₩								
Bad Dobe		Gemeinde / Stadt Rerik, Stadt							, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							7	6										
Baa Bob	, and					Ronk, Otaut								Länge in m ,,													
Ifd Nr im	Biotopverze	ichnis													min. Breite in m												
00314	D.010p10.20				+											max. Breite in m , , , , , , , , , , , , , , , , , ,											
					-	1 - vollstandig 2 - ul									iberwiegend 3 - zum geringen Teil NP FiB FiB												
Schutzme	rkmale					NSG				1	LSG 1			BR			1				FFH-(
geschützt r	nach §20 LNa	atG M-V		X		ND						GLB			FnB				Wald-			-Totalreservat					
	Hauptcod.	Nehen	oho			GLB GLB							J						Überlagerı						40		
Code	-													T								+	700	nage		JSCO	ue
%		F G	'		-										\perp												
	9 5		5									1															
Sumpfsegg																											
Habitate +	Strukturen			f 1		1	1		ı	ı		ı	1		1 1		1	ı		ı	1		$\overline{}$	1		ı	
	1 1	1	1	1 1						1		1														1	
Beschreib	ung/Beson	derheite	en							_																	
	mmende Krit											vi	elfäl	tiae S	tando	rtver	rhält	tnisse	e								
	nmen seltene		her Tie	erarten								vielfältige Standortverhältnisse historische Nutzungsformen															
	er/gefährdete											aktuelle Nutzung															
	-											Flächengröße/Länge															
seltene/gefährdete Pflanzengesellschaft											Umgebung relativ störungsarm																
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops											landschaftsprägender Charakter																
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops											_																
typische Zonierung von Biotoptypen Struktur- und Habitatreichtum											X	┤''	ادى	UII IDI	σιομ/	v C 111	احادا	uriyə	iuiiNl	III							
Gefährdur		a Cici itul																					—				
Y , W, S	ig													\neg							L	eine.	Got	fährdu	ına		
Empfehlung												1										CIIIC	<u> </u>		<u>"19</u>		
7 S F					\neg																						

ST	AN	DORTMERKMALE	(k - k	leinflächig, g - großf	lächi	g)						TK10			Biotop-Nr.		
			_							0	3 0	5 -	3	2 3	4 0 0 1		
Substrat k g			Trophie k g	e W	lasso k	erst g	ute			Relie k g				Exp e	osition g		
	g	Torf, wenig gestört		dystroph			trocke	า		ç	ebe	n			N		
	g	Torf, degradiert		oligotroph			mäßig	trocl	ken		well	lig			NO		
		Antorf		mesotroph			wechs	elfeu	ıcht		kup	pig			0		
		Sand	g	eutroph			frisch				dün	ig			so		
		Kies / Steine	poly-/hypertroph		g	feucht				Ber	g / Rück	ken		s			
		Lehm			k		sehrfe	eucht	:		Rie				sw		
		Ton			k		naß				_	chhang		0	W		
Halbkalk/Kalk							offene	s Wa	asser		_	ilhang>	· 9°		NW		
Schlamm/Faulschlamm						_	1				Niso						
							quellig			9	_	nke/Stre	ecks	enke			
		gestörter Boden								\vdash	Ker						
	.T.7	UNCOMEDIANT	/1 1	lais (liveline en en en en en	12 - 1- 1	\					Sor	nlental					
		UNGSMERKMALE gsintensität	(K - K	leinflächig, g - großf	iachi	g)	Um	geb	una			k	g	1			
k	g	- I	k g	1			k	g	1					Fließgewä			
		intensiv	Fischerei					g	Acker/Gar	tenbau	ı		_	ser			
L		extensiv		Angeln					Ackerbrach				_	Trockenbi	·		
	_	aufgelassen keine Nutzung		Erholung					Grünland. ii				-		ge/Kleingarten		
	g	Reine Nutzung		Kleingartenbau				-	Grünland, e				-	Weg			
				Erwerbsgartenbau				+	Laub-/Mis	chwalc	i			Straße, Pa			
Nu	Nutzungsart k g			Ferienhäuser					Nadelwald	., .			-	Bahnanla			
K	9	Acker	Bodenentnahme Verkehr						Feuchtwald	1/-geb	usch		\vdash	Gewerbe / Industrie Silo / Stallanlage			
		Wiese		Verkeni Ver-/Entsorgungs	anla	20			Gehölz Röhricht/F	ouchtk	oracho	. —	\vdash	Gebäude/Siedlung			
Words Vol 7 Ento					arna	ye			Hochstaud					Spülfeld/Halde			
		forstliche Nutzung		sonstige Nutzung:	1 -		Graben	en/ Ku	Jueran	Bodenentnahme							
								-	Jordbon				1]			
			nterstrich	en: Art der Roten Liste	MV,	fett:	Art der I	3ArtS	SchV)								
Carex acutiformis																	
Pfl	anzei	narten ±zahlreich (ι	ınterstrich	en: Art der Roten Liste	e MV,	fett:	Art der l	BArtS	SchV)								
				en: Art der Roten Liste	e MV,	fett:											
Calamagrostis epigejos Filipendula ulmaria				sium arvense Ilium palustre			ım hirsutum sarundinacea	a	Eupatorium cannabinum Sambucus nigra								
S	onch	us oleraceus	Тур	pha latifolia			Urt	ica d	ioica								
An	gabe	n zur Fauna															
Ve	rwen	dete Unterlagen													02.12.1997		
Ro	arhoi	ter/in: IBS-Weinauge										Datum Foto:	letzte 1	Begehung:	Folgeseiten: 0		
100	اعراناند	-vveiriauge										1 010.	ı		. 5.955511511.		