

Biotopname Pfeifengrasweide hinter Warenscher Wold südlich Rederangsee		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>															X																							TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>7</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>1</td><td>3</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>9</td><td>0</td></tr> </table>		0	5	0	7	4	1	3	4	0	9	0
	X																																																			
0	5	0	7																																																	
4	1	3																																																		
4	0	9	0																																																	
Standort /Geologie Seespiegelabsenkungsterrasse, Extensiv-Weideland		Anschluß in TK <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																		
Landkreis / Kreisfreie Stadt MÜR		Landschaftselement/Sperrfläche <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein		Größe in ha <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> </table> , <table border="1"> <tr><td>4</td><td>8</td><td>6</td><td>6</td></tr> </table>						0	4	8	6	6																																						
				0																																																
4	8	6	6																																																	
Gemeinde / Stadt Waren (Müritz), Stadt (alt)		LE-ID/SP-ID: Feldblock-ID		Angaben zur Erstkartierung GIS-Code Nr. aus BVZ Bearbeiter See-Nr.:																																																
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/> geschützt nach FFH-Richtlinie <input checked="" type="checkbox"/>		fld. Nr. im Biotopverzeichnis FFH-LRT <table border="1"> <tr><td>6</td><td>4</td><td>1</td><td>0</td></tr> </table> FFH-Gebiet <table border="1"> <tr><td>D</td><td>E</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>2</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>3</td><td>0</td><td>1</td></tr> </table>		6	4	1	0	D	E	2	5	4	3	3	0	1	Erstaufnahme §20 Erstaufnahme FFH-LRT																																			
6	4	1	0																																																	
D	E																																																			
2	5	4	3																																																	
3	0	1																																																		
		aktueller Erhaltungszustand <input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C																																																		
		Hauptcod. Nebencode		Überlagerungscode																																																
Code		G F P		G F R																																																
%		9 0		1 0																																																
Vegetationseinheiten Sumpferzblatt-Pfeifengrasweide, Pfeifengras-Staudenflur, Großseggenwiese																																																				
Habitate + Strukturen																																																				
Beschreibung / Besonderheiten - artenreiche feuchte Sumpferzblatt-Pfeifengrasweide am Rand der Pflegezone bei Warenscher Wold, südlich Rederangsee, wird noch extensiv oder sporadisch mit Rindern beweidet - Lichtung am Rand eines Birkenbestandes/eines lichten Gehölzes mit Wacholder (Relikt Wacholderheide) und alten Kreuzdornbüschen - an den Rändern Pfeifengrasfluren, anmooriger bis sandiger, feuchter bis frischer Standort - kleiner feuchterer Bereich mit Zweizeilensegge (Feuchtwiese nährstoffreicher Standorte) - nördlicher Teil feuchter, aber artenärmer - Übergänge in Frischweide mit Kammgras, zum Teil Arten der Halbtrockenrasen (Stengellose Distel) - Vorkommen von Rotelistearten: zahlreich Hirsesegge, Blaugrüne Segge, vereinzelt Wiesen-Alant, Kriechweide, Sumpferzblatt (1 blühendes Exemplar), Kleiner Baldrian, Stengellose Distel, Zierliches Tausendgüldenkraut (1 blühendes Exemplar in Nordwestecke)																																																				
Wertbestimmende Kriterien																																																				
<input checked="" type="checkbox"/>	Artenreichtum (Flora)	<input type="checkbox"/>	vielfältige Standortverhältnisse	<input type="checkbox"/>																																																
<input type="checkbox"/>	Vorkommen seltener / typischer Tierarten	<input type="checkbox"/>	historische Nutzungsformen	<input type="checkbox"/>																																																
<input checked="" type="checkbox"/>	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand	<input checked="" type="checkbox"/>	aktuelle Nutzung	<input type="checkbox"/>																																																
<input checked="" type="checkbox"/>	seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft	<input type="checkbox"/>	Flächengröße / Länge	<input checked="" type="checkbox"/>																																																
<input type="checkbox"/>	natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops	<input checked="" type="checkbox"/>	Umgebung relativ störungsarm	<input type="checkbox"/>																																																
<input checked="" type="checkbox"/>	gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops	<input type="checkbox"/>	landschaftsprägender Charakter	<input type="checkbox"/>																																																
<input type="checkbox"/>	typische Zonierung von Biotoptypen	<input type="checkbox"/>	Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion	<input type="checkbox"/>																																																
<input type="checkbox"/>	Struktur- und Habitatreichtum	<input checked="" type="checkbox"/>	Pflanzenbestand nach Florenschutzkonzept	<input type="checkbox"/>																																																
Gefährdung																																																				
Y W Z				keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																																
Empfehlung																																																				
Z S X																																																				

STANDORTMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10		Biotop-Nr.				
				0 5 0 7		- 4 1 3		- 4 0 9 0		
Substrat	Trophie	Wasserstufe	Relief	Exposition						
k g	k g	k g	k g	k g	k g					
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> dystroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> trocken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> eben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> N						
<input type="checkbox"/> Torf, degradiert	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> oligotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mäßig trocken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NO						
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Antorf	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g mesotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wechselfeucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kuppig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O						
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Sand	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> k eutroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> frisch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> düinig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SO						
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kies / Steine	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Berg / Rücken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> S						
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Lehm		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> sehr feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Riedel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SW						
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ton		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> naß	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> W						
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> offenes Wasser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NW						
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlamm/Faulschlamm			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nische							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> gestörter Boden		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> quellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Senke / Streckensenke							
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kerbtal							
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sohllental							
NUTZUNGSMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)								
Nutzungsintensität		Umgebung		k g						
k g	k g	k g	k g							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fischerei	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acker / Gartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Trockenbiotop							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Angeln	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ackerbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünanlage / Kleingarten							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> aufgelassen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erholung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Weg							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> keine Nutzung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kleingartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Grünland, extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Straße, Parkplatz							
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bahnanlage							
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ferienhäuser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nadelwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie							
Nutzungsart	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage							
k g	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Verkehr	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Gehölz	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gebäude / Siedlung							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acker	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Wiese	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Weide		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Deich/Damm							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> forstliche Nutzung		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sonstige:							
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer								
Pflanzenarten dominant		(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts)								
Molinia caerulea										
Pflanzenarten ±zahlreich		(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts)								
Carex hirta	Ranunculus acris	Juncus inflexus	Agrostis stolonifera							
Potentilla anserina	Potentilla reptans	Rumex acetosa	Deschampsia cespitosa							
Festuca arundinacea	Mentha aquatica	Cirsium arvense	Galium uliginosum							
Prunella vulgaris	Festuca rubra agg.	Trifolium repens	<u>Carex flacca</u>							
<u>Carex panicea</u>	Bellis perennis	Trifolium pratense	Carex disticha							
Pflanzenarten vereinzelt		(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts)								
Carex acutiformis	<u>Inula britannica</u>	Carex vulpina	Calamagrostis epigejos							
Betula pendula	<u>Salix repens</u>	Crataegus monogyna	<u>Cynosurus cristatus</u>							
Parnassia palustris	<u>Valeriana dioica</u>	<u>Cirsium acaule</u>	Scutellaria galericulata							
Daucus carota	Lotus pedunculata	Taraxacum officinale agg.	Galium mollugo s. l.							
Salix caprea	Dactylis glomerata	Phleum pratense	<u>Centaurium pulchellum</u>							
Angaben zur Fauna										
Verwendete Unterlagen				Datum erste Begehung: 28.09.2011						
				Datum letzte Begehung: 15.07.2012						
Bearbeiter/in: UmweltPlan-Fischer				Foto: 1		Folgeseiten: 0				