

Biotopname Pfeifengrasflur in Waldsenke östlich Schwarzenhof		<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></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>																																						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>2</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>2</td><td>3</td></tr> </table>		0	5	0	7	4	1	2	4	0	2	3
0	5	0	7																																																	
4	1	2																																																		
4	0	2	3																																																	
Standort /Geologie vermoorte Senke im Sander		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>5</td><td>3</td><td>1</td></tr> </table>						0	4	5	3	1																																						
				0																																																
4	5	3	1																																																	
Gemeinde / Stadt Kargow (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>7</td><td>1</td><td>4</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></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		7	1	4	0	D	E					Erstaufnahme §20 Erstaufnahme FFH-LRT																																						
7	1	4	0																																																	
D	E																																																			
		aktueller Erhaltungszustand <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C																																																		
		Hauptcod. Nebencode				Überlagerungscode																																														
Code M S P																																																				
% 1 0 0																																																				
Vegetationseinheiten Pfeifengras-Flur																																																				
Habitate + Strukturen																																																				
Beschreibung / Besonderheiten Dagradationsstadium eines mesotroph-sauren Moores mit Pfeifengrasflur in einer vermoorten Senke im Wald östlich Schwarzenhof, am Rand einzelne Erlen und Birken, in der Fläche einzelne Fichten (Jungaufwuchs) sowie absterbende/abgestorbene Kiefern - die Fläche scheint nach zeitweiliger starker Entwässerung wieder nasser geworden zu sein																																																				
Wertbestimmende Kriterien																																																				
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora) <input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten <input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand <input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft <input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops <input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops <input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen <input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum				<input type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse <input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen <input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung <input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge <input type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm <input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter <input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion <input type="checkbox"/> Pflanzenbestand nach Florenschutzkonzept																																																
Gefährdung																																																				
Y W G						keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																														
Empfehlung																																																				
Z W N																																																				

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10		Biotop-Nr.	
		0 5 0 7 - 4 1 2 - 4 0 2 3			
Substrat k g	Trophie k g	Wasserstufe k g	Relief k g	Exposition k g	
<input type="checkbox"/> Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/> dystroph	<input type="checkbox"/> trocken	<input type="checkbox"/> g eben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> N
<input type="checkbox"/> g Torf, degradiert	<input type="checkbox"/> oligotroph	<input type="checkbox"/> mäßig trocken	<input type="checkbox"/> wellig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> NO
<input type="checkbox"/> Antorf	<input type="checkbox"/> g mesotroph	<input type="checkbox"/> wechselfeucht	<input type="checkbox"/> kuppig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> O
<input type="checkbox"/> Sand	<input type="checkbox"/> eutroph	<input type="checkbox"/> frisch	<input type="checkbox"/> düinig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> SO
<input type="checkbox"/> Kies / Steine	<input type="checkbox"/> poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/> feucht	<input type="checkbox"/> Berg / Rücken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> S
<input type="checkbox"/> Lehm		<input type="checkbox"/> g sehr feucht	<input type="checkbox"/> Riedel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> SW
<input type="checkbox"/> Ton		<input type="checkbox"/> naß	<input type="checkbox"/> Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> W
<input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk		<input type="checkbox"/> offenes Wasser	<input type="checkbox"/> Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> NW
<input type="checkbox"/> Schlamm/Faulschlamm			<input type="checkbox"/> Nische		
<input type="checkbox"/> gestörter Boden		<input type="checkbox"/> quellig	<input type="checkbox"/> g Senke / Streckensenke		
			<input type="checkbox"/> Kerbtal		
			<input type="checkbox"/> Sohllental		
NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)					
Nutzungsintensität k g		Umgebung k g		k g	
<input type="checkbox"/> intensiv	<input type="checkbox"/> Fischerei	<input type="checkbox"/> Acker / Gartenbau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Trockenbiotop
<input type="checkbox"/> extensiv	<input type="checkbox"/> Angeln	<input type="checkbox"/> Ackerbrache	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Grünanlage / Kleingarten
<input type="checkbox"/> aufgelassen	<input type="checkbox"/> Erholung	<input type="checkbox"/> Grünland, intensiv	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Weg
<input type="checkbox"/> g keine Nutzung	<input type="checkbox"/> Kleingartenbau	<input type="checkbox"/> Grünland, extensiv	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Straße, Parkplatz
	<input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/> Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Bahnanlage
	<input type="checkbox"/> Ferienhäuser	<input type="checkbox"/> g Nadelwald	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie
Nutzungsart k g	<input type="checkbox"/> Bodenentnahme	<input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/> Acker	<input type="checkbox"/> Verkehr	<input type="checkbox"/> Gehölz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/> Wiese	<input type="checkbox"/> Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/> Weide	<input type="checkbox"/> sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Bodenentnahme
<input type="checkbox"/> forstliche Nutzung		<input type="checkbox"/> Graben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Deich/Damm
		<input type="checkbox"/> Fließgewässer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Sonstige:
		<input type="checkbox"/> Stillgewässer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
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)					
Juncus effusus Sphagnum squarrosum Agrostis canina Rubus idaeus					
Dryopteris carthusiana					
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts)					
Peucedanum palustre Alnus glutinosa Betula pubescens Lysimachia thyrsoiflora					
Pinus sylvestris Picea abies					
Angaben zur Fauna					
Verwendete Unterlagen				Datum erste Begehung: 17.09.2011	
				Datum letzte Begehung:	
Bearbeiter/in: UmweltPlan-Hahne				Foto: 1	
				Folgeseiten: 0	