

<b>Biotopname</b> Feuchtstaudenflur am Waldrand südöstlich von Speck		<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>X</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															<b>TK10</b> <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>4</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>2</td><td>2</td></tr> </table>		0	5	0	7	4	1	4	4	0	2	2
			X																																											
0	5	0	7																																											
4	1	4																																												
4	0	2	2																																											
<b>Standort /Geologie</b> nasse Senke, Sander		<b>Anschluß in TK</b> <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>																																												
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> MÜR		<b>Landschaftselement/Sperrfläche</b> <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>1</td><td>5</td><td>3</td><td>1</td></tr> </table>						0	1	5	3	1																																
				0																																										
1	5	3	1																																											
<b>Gemeinde / Stadt</b> Kargow (alt)		LE-ID/SP-ID: <b>Feldblock-ID</b>		<b>Angaben zur Erstkartierung</b> GIS-Code Nr. aus BVZ Bearbeiter See-Nr.:																																										
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/> geschützt nach FFH-Richtlinie <input type="checkbox"/>		ifd. Nr. im Biotopverzeichnis		Erstaufnahme §20 Erstaufnahme FFH-LRT																																										
		FFH-LRT <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></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>						D	E					aktueller Erhaltungszustand <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C																																
D	E																																													
		<b>Hauptcod. Nebencode</b>																																												
		<b>Überlagerungscode</b>																																												
		Code V   H   F   V   R   W																																												
		%																																												
		8   0   2   0																																												
<b>Vegetationseinheiten</b> Brennessel-Sumpfreitgras-Feuchtstaudenflur, Wasserschwadenröhricht																																														
<b>Habitate + Strukturen</b>																																														
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Relativ kleine feuchte bis nasse Senke am nördlichen Rand des Bruchwaldgürtels des Priesterbäcker Sees auf einer Lichtung südöstlich von Speck. Es handelt sich um eine Feuchtwiesenbrache, offensichtlich seit längerer Zeit aufgelassener Wiesenbereich. Dominanz einer eher artenarmen Brennessel-Sumpfreitgras-Feuchtstaudenflur, die nassesten Bereiche werden von Wasserschwadenröhricht eingenommen. Nördlich grenzt Trockengrünland an (Rotstraußgrasfluren).																																														
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																														
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)			<input type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse																																											
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten			<input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen																																											
<input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand			<input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung																																											
<input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft			<input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge																																											
<input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops			<input type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm																																											
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops			<input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter																																											
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen			<input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																											
<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum			<input type="checkbox"/> Pflanzenbestand nach Florenschutzkonzept																																											
<b>Gefährdung</b>																																														
keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																														
<b>Empfehlung</b>																																														
Z   M   B																																														

<b>STANDORTMERKMALE</b> ( k - kleinflächig, g - großflächig )		<b>TK10</b>				<b>Biotop-Nr.</b>							
		0	5	0	7	-	4	1	4	-	4	0	2
<b>Substrat</b> k g		<b>Trophie</b> k g		<b>Wasserstufe</b> k g		<b>Relief</b> k g		<b>Exposition</b> k g					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 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"/>	Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/>	dystroph	<input type="checkbox"/>	trocken	<input type="checkbox"/>	eben	<input type="checkbox"/>	N				
<input type="checkbox"/>	Torf, degradiert	<input type="checkbox"/>	oligotroph	<input type="checkbox"/>	mäßig trocken	<input type="checkbox"/>	wellig	<input type="checkbox"/>	NO				
<input type="checkbox"/>	Antorf	<input type="checkbox"/>	mesotroph	<input type="checkbox"/>	wechselfeucht	<input type="checkbox"/>	kuppig	<input type="checkbox"/>	O				
<input type="checkbox"/>	Sand	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> g eutroph	<input type="checkbox"/>	frisch	<input type="checkbox"/>	dünig	<input type="checkbox"/>	SO				
<input type="checkbox"/>	Kies / Steine	<input type="checkbox"/>	poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/> k	feucht	<input type="checkbox"/>	Berg / Rücken	<input type="checkbox"/>	S				
<input type="checkbox"/>	Lehm	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> g	sehr feucht	<input type="checkbox"/>	Riedel	<input type="checkbox"/>	SW				
<input type="checkbox"/>	Ton	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> g	naß	<input type="checkbox"/>	Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/>	W				
<input type="checkbox"/>	Halbkalk / Kalk	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	offenes Wasser	<input type="checkbox"/>	Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/>	NW				
<input type="checkbox"/>	Schlamm/Faulschlamm	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Nische	<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Senke / Streckensenke	<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>	gestörter Boden	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	quellig	<input type="checkbox"/>	Kerbtal	<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Sohlentäl	<input type="checkbox"/>					

<b>NUTZUNGSMERKMALE</b> ( k - kleinflächig, g - großflächig )									
<b>Nutzungsintensität</b> k g		<b>Umgebung</b> 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"/>	intensiv	<input type="checkbox"/>	Fischerei	<input type="checkbox"/>	Acker / Gartenbau	<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"/>	Grünanlage / Kleingarten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> g aufgelassen	<input type="checkbox"/>	Erholung	<input type="checkbox"/>	Grünland. intensiv	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Weg
<input type="checkbox"/>	keine Nutzung	<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"/>	Nadelwald	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Gewerbe / Industrie
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme	<input type="checkbox"/>	Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Verkehr	<input type="checkbox"/>	Gehölz	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/>	Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/>	Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Graben	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Deich/Damm
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Fließgewässer	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Sonstige:
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<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 Florenschutzkonzepts )  
*Calamagrostis canescens*

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts )

<i>Glyceria maxima</i>	<i>Urtica dioica</i>	<i>Lythrum salicaria</i>	<i>Scutellaria galericulata</i>
<i>Ranunculus repens</i>	<i>Cirsium arvense</i>	<i>Carex riparia</i>	<i>Rubus idaeus</i>
<i>Lycopus europaeus</i>	<i>Veronica chamaedrys</i>	<i>Filipendula ulmaria</i>	

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts )  
*Deschampsia cespitosa*      *Anthriscus sylvestris*

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 12.08.2011
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: UmweltPlan-Fischer	Foto: 1      Folgeseiten: 0