

<b>Biotopname</b> Feuchtgebüsch S des Röhsees		<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> <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>3</td><td>4</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>2</td><td>4</td></tr> </table>		0	5	0	7	4	3	4	4	0	2	4
			X																																																	
0	5	0	7																																																	
4	3	4																																																		
4	0	2	4																																																	
<b>Standort /Geologie</b> vermoorte Nische im welligen 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>2</td><td>8</td><td>8</td><td>0</td></tr> </table>						0	2	8	8	0																																						
				0																																																
2	8	8	0																																																	
<b>Gemeinde / Stadt</b> Rechlin (alt)		LE-ID/SP-ID:		<b>Angaben zur Erstkartierung</b> GIS-Code Nr. aus BVZ Bearbeiter See-Nr.:																																																
		<b>Feldblock-ID</b>																																																		
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/> geschützt nach FFH-Richtlinie <input type="checkbox"/>		<b>fld. Nr. im Biotopverzeichnis</b>		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																																											
D	E																																																			
		aktueller Erhaltungszustand <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C																																																		
		<b>Hauptcod.</b>		<b>Überlagerungscode</b>																																																
		Code V   W   N		U   M   V																																																
		% 1   0   0																																																		
<b>Vegetationseinheiten</b> Sumpfreitgras-Grauweiden-Feuchtgebüsch																																																				
<b>Habitate + Strukturen</b>																																																				
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Das kleine Feuchtgebüsch liegt im Zentrum einer vermoorten Nische südlich des Röhsees. Aufgrund niedriger Grundwasserstände sind die umliegenden Moorbereiche stark degradiert und wurden auskartiert. Sie stellen Laubwaldbestände dar, im N liegt der See und ansonsten grenzt Nadelforst an. Auf feuchtem, meso- bis eutrophem Moorstandort ist ein Grauweiden-Feuchtgebüsch mit zahlreichem Vorkommen der Arten Sumpfreitgras, Flatter-Binse, Hunds-Straußgras, Land-Reitgras, Himbeere und Dorniger Wurmfarne ausgebildet. Die Artangaben aus dem Moorkataster (Corynephorus stellatum, Juncus bulbosus) konnten nicht bestätigt werden.																																																				
<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 checked="" 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>																																																				
Y   W   O <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																																				
<b>Empfehlung</b> Maßnahmen zur Grundwasserneubildung in der Umgebung																																																				
Z   G   M <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																				

