

Biotopname Zwischenmoor im NO von "Zartwitzer Hütte"		<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																					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>3</td><td>2</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>1</td><td>3</td><td>6</td></tr> </table>		0	5	0	7	4	3	2	4	1	3	6
			X																																																	
0	5	0	7																																																	
4	3	2																																																		
4	1	3	6																																																	
Standort /Geologie Teil eines Verlandungs Moores		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 MST		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>2</td><td>5</td><td>6</td></tr> </table>						0	4	2	5	6																																						
				0																																																
4	2	5	6																																																	
Gemeinde / Stadt Kratzeburg (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"/>		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																																											
D	E																																																			
		aktueller Erhaltungszustand <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C																																																		
		Hauptcod. Nebencode		Überlagerungscode																																																
Code M A G		M A T		U M V																																																
% 8 0		2 0																																																		
Vegetationseinheiten Waldkiefern-Torfmoosrasen, Grüner Wollgras-Torfmoosrasen, Bunter Torfmoosrasen																																																				
Habitate + Strukturen C O G C O B C O S																																																				
Beschreibung / Besonderheiten Lichter Waldkiefern-Torfmoosrasen eingebettet im Zentrum eines Torfmoos-Kiefernmoorwaldes in einem Verlandungsmoor auf Torfboden sowie Antorf. Während sich in den Übergängen vorwiegend grüne Torfmoosrasen (mit Arten aus der Sphagnum recurvum Gruppe, Sphagnum squarrosum sowie Sphagnum capillifolium) begleitet von Sumpfporst vorfinden, kommen im Zentrum initial auch Bunte Torfmoosrasen mit Sphagnum magellanicum oder gar mit Rundblättrigem Sonnentau vor, die bereits auf ein fortgeschrittenes Moorwachstum hinweisen. Der Torfmoosrasen ist locker mit bis zu 3 m hohen Waldkiefern bestanden, welche aber eine Deckung von weniger als 30 % aufweisen und insgesamt wenig vital sind. Besonders hervorzuheben ist das zahlreiche Vorkommen von Sumpf-Porst sowie das verstreute Vorkommen weiterer geschützte Art wie Wiesen-Segge, Schmalblättriges Wollgras und rundblättriger Sonnentau als auch seltener Torfmoose innerhalb der Fläche, hinzu kommt die initiale Bildung von Bunten Torfmoosrasen als besonders geschützte Gesellschaft in Mecklenburg-Vorpommern.																																																				
Wertbestimmende Kriterien																																																				
<input checked="" type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)		<input checked="" type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse																																																		
<input checked="" type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten		<input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen																																																		
<input checked="" type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand		<input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung																																																		
<input checked="" type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft		<input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge																																																		
<input checked="" type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops		<input checked="" type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm																																																		
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops		<input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter																																																		
<input checked="" type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen		<input checked="" type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																																		
<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum		<input type="checkbox"/> Pflanzenbestand nach Florenschutzkonzept																																																		
Gefährdung																																																				
keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																																				
Empfehlung																																																				

