

<b>Biotopname</b> Zwischenmoor am S-Rand des Langhagen		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>X</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>X</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>														X					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>4</td><td>2</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>2</td><td>5</td></tr> </table>		0	5	0	7	4	4	2	4	0	2	5
		X																																							
		X																																							
0	5	0	7																																						
4	4	2																																							
4	0	2	5																																						
<b>Standort /Geologie</b> feuchtes Zwischenmoor, Teil eines Velandungs Moores		<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> MST		<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>2</td></tr> </table> , <table border="1"> <tr><td>0</td><td>6</td><td>0</td><td>0</td></tr> </table>						2	0	6	0	0																											
				2																																					
0	6	0	0																																						
<b>Gemeinde / Stadt</b> Neustrelitz, Stadt (alt)		LE-ID/SP-ID: <b>Feldblock-ID</b>		<b>Angaben zur Erstkartierung</b> GIS-Code Nr. aus BVZ Bearbeiter																																					
<b>Schutzmerkmale</b> 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>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>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>		7	1	4	0	D	E	2	5	4	3	3	0	1	aktueller Erhaltungszustand <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C																								
7	1	4	0																																						
D	E																																								
2	5	4	3																																						
3	0	1																																							
		<b>Hauptcod. Nebencode</b>		<b>Überlagerungscode</b>																																					
Code		M   S   P		M   S   W																																					
%		5   5		3   0																																					
		V   G   R		U   M   V																																					
		1   5																																							
<b>Vegetationseinheiten</b> schilfriche Hundsstraußgras-Sumpffarn-Staudenflur, Grauseggen-Hundsstraußgras-Ried, Sumpfreitgras-Staudenflur, Flatterbinsen-Staudenflur, Sumpffarn-Kiefern-Gehölz, Sumpffseggen-Ried.																																									
<b>Habitate + Strukturen</b>																																									
C   O   G C   O   V																																									
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Das stark degradierte Zwischenmoor befindet sich im südlichen Verlandungsbereich des Langhäger Sees (Südteil) außerhalb des Bruchwaldgürtels und erstreckt sich als gut 300 m langer, heterogener, schmaler Biotopstreifen in NW-SO-Richtung in der Nähe des Moorrandes. Es ist im N und W von Bruchwald, im SO und S von Nadelwald und Traubenkirschen-Gebüsch und im O von Grasfluren auf stark degradierten Moorstandorten umgeben. Südlich beginnt die wellige Sanderlandschaft, im N befindet sich angrenzend eine kleine Mineralbodenerhebung, die das Moor teilweise vom Seebecken abriegelt. Es herrschen feuchte, mesotroph-saure bis eutrophe Bedingungen, unter denen fast ausschließlich Degradationsstadien der Zwischenmoore ausgebildet sind. Großflächig wird der Bereich von den Arten Sumpf-Reitgras, Schilf, Land-Reitgras und Sumpf-Lappenfarn dominiert, außerdem sind lockere und stellenweise schon dichte Gehölzbestände aus Kiefern und Später Traubenkirsche vertreten. Im südwestlichen Randbereich befindet sich ein nährstoffreiches Sumpffseggen-Ried. Diese Moorstadien sind spärlich bis regelmäßig von Arten der Zwischenmoore besiedelt wie z.B. Hunds-Straußgras, Grau-Segge, Faden-Segge, Wiesen-Segge, Gew. Wassernabel oder Torfmoosen. Hervorzuheben ist das Vorkommen des Kammfarns im SO-Teil zwischen den Gehölzen. Die Fläche ist derzeit zu trocken, Schlenken fehlen, Gehölze breiten sich weiter aus. Das Vorkommen des Mooses Sphagnum teres konnte 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum		<input checked="" type="checkbox"/> Pflanzenbestand nach Florenschutzkonzept																																							
<b>Gefährdung</b>																																									
Y   S   R Y   W   O Y   S   P Y   S   N <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, Gehölzaufwuchs zurückdrängen																																									
Z   S   E Z   M   P Z   M   K <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																									

