

Biotopname Kalkreiche Riede und Pfeifengrasfluren innerhalb der Schneidenröhrichte zwischen Rederangkanal und Binnenmüritz		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <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>X</td><td>X</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>												X	X					TK10 <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>7</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 50px; height: 30px;"> <tr><td>3</td><td>2</td><td>4</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 50px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>4</td><td>4</td></tr> </table>		0	5	0	7	3	2	4	4	0	4	4
		X	X																													
0	5	0	7																													
3	2	4																														
4	0	4	4																													
Standort /Geologie Seeabsenkungsterrasse der Müritz				Anschluß in TK <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>7</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 50px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>1</td><td>3</td></tr> </table>		0	5	0	7	4	1	3																				
0	5	0	7																													
4	1	3																														
Landkreis / Kreisfreie Stadt MÜR		Landschaftselement/Sperrfläche <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein		Größe in ha <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td></tr> </table> , <table border="1" style="width: 50px; height: 30px;"> <tr><td>8</td><td>7</td><td>9</td><td>6</td></tr> </table>						2	8	7	9	6																		
				2																												
8	7	9	6																													
Gemeinde / Stadt Waren (Müritz), Stadt (alt)		LE-ID/SP-ID:		Angaben zur Erstkartierung GIS-Code Nr. aus BVZ Bearbeiter See-Nr.:																												
		Feldblock-ID																														
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/> geschützt nach FFH-Richtlinie <input checked="" type="checkbox"/>		fld. Nr. im Biotopverzeichnis		Erstaufnahme §20 Erstaufnahme FFH-LRT																												
		FFH-LRT <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>7</td><td>2</td><td>3</td><td>0</td></tr> </table> FFH-Gebiet <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>D</td><td>E</td></tr> </table> <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>2</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>3</td><td>0</td><td>1</td></tr> </table>		7	2	3	0	D	E	2	5	4	3	3	0	1																
7	2	3	0																													
D	E																															
2	5	4	3																													
3	0	1																														
		aktueller Erhaltungszustand <input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C																														
		Hauptcod. Nebencode		Überlagerungscode																												
		Code M P K M Z K V R C																														
		% 5 0 3 0 2 0																														
Vegetationseinheiten (Schneiden)-Pfeifengrasfluren, Schwarzkopfbinsen-Kleinseggenried, pfeifengrasreiches Kleinseggenried, Schneidenröhricht, Pfeifengras-Staudenflur																																
Habitate + Strukturen <table border="1" style="width: 100%; height: 30px;"> <tr><td>C</td><td>O</td><td>V</td><td>C</td><td>O</td><td>G</td></tr> </table>						C	O	V	C	O	G																					
C	O	V	C	O	G																											
Beschreibung / Besonderheiten Sehr wertvolles, artenreiches Mosaik aus offenen Rieden und Pfeifengrasfluren auf einer leichten Erhöhung innerhalb ausgedehnter Schneidenröhrichte auf der Seeabsenkungsterrasse der Müritz. Angrenzend auf den höchsten Erhebungen des Horstes befinden sich Relikte eines Hute-Gehölzes (alter zusammenbrechender Wacholder- und Kreuzdornbestand mit einzelnen Birken und Kiefern). Der mesotrophe Standort ist anmoorig bis sandig, wechselfeucht bis sehr nass und kalkreich. Zu den Rändern hin und innerhalb des Mosaikes gibt es fließende Übergänge zu Schneidenröhrichtern, zudem vermitteln die Bestände auch zu Pfeifengraswiesen i.e.S (im Sinne des LRT 6410). Es herrscht ein kleinräumiger Wechsel zwischen hochwüchsigen bultigen Pfeifengrasfluren und niedrigwüchsigen braunmoosreichen Kleinseggenrieden vor (kleinflächig Schwarzkopfbinsen-Kleinseggenried, pfeifengrasreiches Kleinseggenried). Es treten zahlreiche RL-Arten auf, darunter: Hirse-Segge, Blaugrüne Segge, Faden-Segge, Alpen-Binse, Zittergras, Moor-Reitgras, Sumpf-Herzblatt, Purgier-Lein, Kriechweide, Kleiner Baldrian, Fettkraut, Teufelsabbiss, Wenigblütige Sumpfsimse. Von besonderer Bedeutung ist das Auftreten des Schwarzen Kopfriedes (mind. 4 hohe Bulte). Insbesondere zur Brunftzeit wird die Fläche stark von Rotwild frequentiert, was zur Offenhaltung des Standortes mit beiträgt.																																
Wertbestimmende Kriterien																																
<input checked="" type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)		<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft		<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum		<input checked="" type="checkbox"/> Pflanzenbestand nach Florenschutzkonzept																														
Gefährdung																																
keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																
Empfehlung																																

