

Biotopname Feuchtwiesenbrache etwa 1 km südlich Altkamp		<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></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>X</td><td>X</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	X														TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>8</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>2</td><td>2</td><td>1</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>2</td><td>6</td></tr> </table>		0	3	0	8	2	2	1	4	0	2	6	Biotop-Nr. <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>2</td><td>6</td></tr> </table>		4	0	2	6
			X	X																																																						
0	3	0	8																																																							
2	2	1																																																								
4	0	2	6																																																							
4	0	2	6																																																							
Standort /Geologie vermoorte Senke				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>																																																						
Naturraum Flach- und Hügelland von Inner-Rügen und Halbinsel Zudar 2 1 0				Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>2</td></tr> </table>		1	2	2	1	2	2	Bild-Nr. <table border="1"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>6</td><td>1</td></tr> <tr><td>0</td><td>3</td><td>6</td><td>2</td></tr> <tr><td>6</td><td>9</td><td>8</td><td>5</td></tr> </table>		0	3	6	1	0	3	6	2	6	9	8	5																																	
1	2	2																																																								
1	2	2																																																								
0	3	6	1																																																							
0	3	6	2																																																							
6	9	8	5																																																							
Landkreis / Kreisfreie Stadt Rügen		Gemeinde / Stadt Putbus, Stadt		Größe in ha <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> </table>						0																																																
				0																																																						
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 07425				1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <input type="checkbox"/> FND <input type="checkbox"/> NP <input type="checkbox"/> FiB <input type="checkbox"/> NSG <input type="checkbox"/> LSG <input type="checkbox"/> BR <input type="checkbox"/> FFH-Geb. <input type="checkbox"/> ND <input type="checkbox"/> GLB <input type="checkbox"/> FnB <input type="checkbox"/> Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																																																						
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>																																																										
Hauptcod.		Nebencode				Überlagerungscode																																																				
Code G F R		G F F																																																								
% 9 7		3																																																								
Vegetationseinheiten Sumpfreitgras-Sumpfkatzdistel-Feuchtwiesenbrache; Rasenschmielen-Flatterbinsen-Feuchtwiesenbrache																																																										
Habitats + Strukturen																																																										
Beschreibung / Besonderheiten Relativ artenreiche, ehemals extensiv beweidete Feuchtwiesenbrache in feuchter, vermoorter Senke ca. 1 km südlich Altkamp. Westlich wird der Bestand von Sumpf-Reitgras und Sumpf-Kratzdistel geprägt, daneben sind Weißes Straußgras, Blutweiderich, Schilf, Gänse-Fingerkraut und die gefährdete Zweizeilige Segge zahlreich. Einige weitere seltene Arten wie Sumpf-Dreizack, Moor-Labkraut, Wiesen- und Hirse-Segge in geringen Anteilen vorhanden. Östlicher Teil der Fläche mit Dominanz von Rasen-Schmiele und Flatter-Binse, im Nordosten kleinflächig Flutschwaden-Flutrasen. Südlich angrenzender Graben mit am Aufnahmetag hohem Wasserstand (ca. 20 cm unter Flur). Bestand ist vor allem durch die Nutzungsaufgabe hervorgerufene Verschilfung gefährdet.																																																										
Wertbestimmende Kriterien																																																										
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora) <input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten <input checked="" type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand <input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft <input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops <input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops <input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen <input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum				vielfältige Standortverhältnisse historische Nutzungsformen aktuelle Nutzung Flächengröße / Länge <input checked="" type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm landschaftsprägender Charakter Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																																						
Gefährdung																																																										
Y L S		Y W S				keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																																				
Empfehlung																																																										
Z M B		Z S X																																																								

