

Biotopname Versumpfungsmoor 1,6km NO von Alt-Krassow		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <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></td><td>X</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>															X												TK10 <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>6</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>2</td><td>1</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>1</td><td>9</td></tr> </table>		0	4	0	6	4	2	1	4	0	1	9
			X																																						
0	4	0	6																																						
4	2	1																																							
4	0	1	9																																						
Standort /Geologie Niedermoor				Anschluß in TK <table border="1" style="width: 100px; height: 40px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 40px;"> <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 um Warnow- und Recknitz 3 0 0				Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td>7</td><td>7</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>3</td><td>1</td></tr> </table>			7	7	0	3	3	1																													
	7	7																																							
0	3	3	1																																						
Landkreis / Kreisfreie Stadt Güstrow		Gemeinde / Stadt Diekhof Warnkenhagen		Größe in ha <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> </table> , Länge in m <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> , min. Breite in m <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> , max. Breite in m <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>					0																																
			0																																						
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 14368				Bild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>2</td><td>8</td><td>1</td><td>4</td></tr> </table>		2	8	1	4																																
2	8	1	4																																						
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		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"/>																																							
Hauptcod.		Nebencode		Überlagerungscode																																					
Code V W N		V G R		U M S																																					
% 5 5		4 5																																							
Vegetationseinheiten Sumpffarn-Grauweiden-Gebüsch, Uferseggen-Ried, Sumpfschilf-Ried																																									
Habitate + Strukturen																																									
Beschreibung / Besonderheiten Das Gebiet ist 1,6 km nordöstlich von Alt-Krassow innerhalb einer glaziären Abflußrinne, d.h. eines Osgrabens gelegen. Es wird von einem Ruderalsaum umgeben, dahinter schließt sich Acker an. Vermutlich existiert nur ein flacher Moorkörper, was für den hydrologischen Moortyp eines Versumpfungsmoores sprechen würde. Der Niedermoorstandort ist von reicher Trophie. Den größten Anteil nimmt ein nasses Sumpffarn-Grauweiden-Gebüsch ein. Es ist auf der O-Seite des Gebietes entstanden. Die Randbereiche sind lediglich feucht. Der W-Teil der Fläche wird von Seggen-Rieden dominiert. Der zentrale Bereich dieses Riedes ist naß und wird von Ufersegge dominiert. Zum W-Rand hin wird sie von Sumpfschilf verdrängt. Dieser Bereich ist sehr feucht, am Übergang zum Mineralboden nur noch feucht. Das Gebiet ist aktuell nicht gefährdet.																																									
Wertbestimmende Kriterien																																									
<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 type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft		<input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge																																							
<input checked="" 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																																									
Gefährdung																																									
keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																									
Empfehlung																																									

