

Biotopname Großseggenried am Lanzenmoor		<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>2</td><td>0</td><td>8</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>3</td><td>2</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>4</td></tr> </table>		0	2	0	8	4	3	2	4	0	0	4
			X																																						
0	2	0	8																																						
4	3	2																																							
4	0	0	4																																						
Standort /Geologie vermoorte Senke in Niederung		Anschluß in TK <table border="1" style="width: 100px; height: 60px;"> <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" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>1</td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><td>1</td><td>5</td><td>6</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>2</td><td>8</td><td>3</td></tr> <tr><td>0</td><td>2</td><td>8</td><td>4</td></tr> </table>		1	5	6	1	5	6	0	2	8	3	0	2	8	4																						
1	5	6																																							
1	5	6																																							
0	2	8	3																																						
0	2	8	4																																						
Landkreis / Kreisfreie Stadt Rügen		Gemeinde / Stadt Sehlen		Größe in ha <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> </table> , <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>3</td><td>8</td><td>3</td><td>7</td></tr> </table>					0	3	8	3	7																												
			0																																						
3	8	3	7																																						
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 03491				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 V G R																																									
% 1 0 0																																									
Vegetationseinheiten Sumpfschilf-Uferseggenried																																									
Habitats + Strukturen																																									
Beschreibung / Besonderheiten Großseggenried östlich des Lanzengrabens. Das Biotop liegt in einer vermoorten Senke. Nur der zentrale sehr feuchte Bereich führt noch zeitweilig Wasser. Randlich ist das Seggenried nur noch feucht. Hier wandern die Brennnessel und vor allem die Zaunwinde in die Bestände aus Sumpf-Segge und Ufer-Segge ein. Um das Biotop vor dem Austrocknen zu bewahren, scheint eine Erhöhung des Grundwasserspiegels notwendig zu sein, da keine erkennbare Entwässerung vorliegt (eventuell durch den Lanzengraben).																																									
Wertbestimmende Kriterien																																									
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora) <input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten <input 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			<input type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse <input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen <input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung <input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge <input type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm <input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter <input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																						
Gefährdung Gefährdung durch Austrocknung																																									
Y W G					keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																				
Empfehlung Grundwasserspiegel erhöhen																																									

