

Biotopname Überstaute Waldsenke südlich Goldenbaum		<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></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td style="text-align: center;">X</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td style="text-align: center;">X</td><td></td></tr> </table>																X				X		TK10 <table border="1" style="width: 100px;"> <tr><td>0</td><td>6</td><td>0</td><td>8</td><td>-</td><td>1</td><td>2</td><td>2</td><td>-</td><td>4</td><td>0</td><td>4</td><td>1</td></tr> </table>		0	6	0	8	-	1	2	2	-	4	0	4	1	Biotop-Nr. <table border="1" style="width: 100px;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>4</td><td>1</td></tr> </table>		4	0	4	1
		X																																										
		X																																										
0	6	0	8	-	1	2	2	-	4	0	4	1																																
4	0	4	1																																									
Standort /Geologie Senke innerhalb Sander				Anschluß in TK <table border="1" style="width: 100px;"> <tr><td></td><td></td><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><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						-								-								-																		
				-																																								
				-																																								
				-																																								
Landkreis / Kreisfreie Stadt MST		Landschaftselement/Sperrfläche <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein		Größe in ha <table border="1" style="width: 100px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td></tr></table> , <table border="1" style="width: 100px;"><tr><td>0</td><td>6</td><td>6</td><td>2</td></tr></table>						3	0	6	6	2																														
				3																																								
0	6	6	2																																									
Gemeinde / Stadt Carpin (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 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;"><tr><td>3</td><td>1</td><td>5</td><td>0</td></tr></table> FFH-Gebiet <table border="1" style="width: 100px;"><tr><td>D</td><td>E</td><td>2</td><td>6</td><td>4</td><td>5</td></tr></table> - <table border="1" style="width: 100px;"><tr><td>3</td><td>0</td><td>1</td></tr></table>		3	1	5	0	D	E	2	6	4	5	3	0	1																												
3	1	5	0																																									
D	E	2	6	4	5																																							
3	0	1																																										
		aktueller Erhaltungszustand <input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C																																										
		Hauptcod.		Nebencode		Überlagerungscode																																						
		Code S E L S E W V G B G F F V R P V S X V G R		U S G																																								
		% 2 5 2 0 1 5 1 5 1 0 1 0 5																																										
Vegetationseinheiten Wasserlinsen-Schwimmdecke, Froschbiss-Wasserlebermoos-Schwimmdecke, Wasserlinsen-Hornblatt-Schwebematte, Wasserlinsen-Wasserschlauch-Schwebematte, Rispenseggenried, Flutschwaden-Flutrasen, Wasserlinsen-Schilfröhricht, Wasserlinsen-Grauweidenbüsch,																																												
Habitate + Strukturen C A S C A D C A T C Z F C Z Y																																												
Beschreibung / Besonderheiten weiter Vegetationseinheiten: Blasenseggen-Schnabelseggenried Inmitten eines größeren Buchenwaldkomplexes südlich Goldenbaum entwickelte sich in Folge einer Wasserrückhaltmaßnahme im Bereich einer ehemals als Grünland genutzten Senke ein Waldweiher. Als Wasservegetation sind Wasserlinsen-Schwimmdecken, Froschbiss-Wasserlebermoos-Schwimmdecken, Wasserlinsen-Hornblatt-Schwebematten und Wasserlinsen-Wasserschlauch-Schwebematten entwickelt. Die Verlandungsvegetation stellen Rispenseggenriede, Flutschwaden-Flutrasen, Wasserlinsen-Schilfröhrichte und Blasenseggen-Schnabelseggenried dar.																																												
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 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 type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum				<input type="checkbox"/> Pflanzenbestand nach Florenschutzkonzept																																								
Gefährdung																																												
keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																												
Empfehlung																																												

