

Biotopname Verlandungsbereiche des "Deipsees"		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</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></td><td></td></tr> </table>								X					X														TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>3</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>2</td><td>2</td><td>4</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>3</td></tr> </table>		0	4	0	3	2	2	4	4	0	0	3
	X																																								
	X																																								
0	4	0	3																																						
2	2	4																																							
4	0	0	3																																						
Standort /Geologie Förde/Quell- und Verlandungsmoore				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 Dassower Becken 1 0 0				Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1"> <tr><td>2</td><td>0</td><td>7</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>0</td><td>1</td><td>5</td><td>1</td></tr> </table>		2	0	7	0	1	5	1																													
2	0	7																																							
0	1	5	1																																						
Landkreis / Kreisfreie Stadt Nordwestmecklenburg		Gemeinde / Stadt Dassow, Stadt		Bild-Nr. Größe in ha <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td>2</td><td>9</td></tr> </table> , <table border="1"> <tr><td>1</td><td>5</td><td>0</td><td>2</td></tr> </table>				2	9	1	5	0	2																												
		2	9																																						
1	5	0	2																																						
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 01006				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 1 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 W N R		W N Q		V R P		V W N		V G R		V R L		V R R		W F R		F B B		U M V		U M Q																					
%		3 0		1 8		1 6		1 0		7		6		6		5		2																							
Vegetationseinheiten Uferseggen-Erlensumpf, Sumpfschilf-Erlen-Bruchwald, Brunnenkressen-Sumpfschilf-Erlen-Eschen-Quellwald, Seggen-Schilfröhricht, Nachtschatten-Schilfröhricht, Sumpfschilf-Grauweidengebüsch, Steifseggen-Grauweidengebüsch, Sumpfschilf-Ried,																																									
Habitats + Strukturen		H D K		H S E		H S Z		H Z R		H Z M		H M S		H T B		H A O		H A A																							
Beschreibung / Besonderheiten weitere Vegetationseinheiten: Brennnessel-Schilfröhricht, Rasenschmielen-Sumpfreitgras-Erlen-Bruchwald, Sumpfschilf-Rohrglanzgras-Röhricht kleinflächig: Wasserschwaden-Röhricht, Steifseggen-Ried, Rispenseggen-Bultried, schilffreie Wasserdost-Weidenröschen-Hochstaudenflur Am Süde einer Förde (Gletscherzungenbecken) um einen Quellsee (Deipsee) liegende Verlandungsbereiche; Den See umgeben direkt nasse Uferseggen-Erlensümpfe, welche zur Wasserfläche hin lückiger und niedriger werden. Teilweise beginnt die Verlandungszone auch als schmaler Saum von nassen Seggen-Schilf-Grauweidengebüschen und Nachtschatten-Schilfröhricht und einzelnen Rispenseggen-Bulten. Im Westen und Osten gehen die Erlensümpfe und -brücher auf ungestörte Torfen in sehr feuchte Rasenschmielen-Sumpfreitgras-Erlen-Bruchwälder über. Aber auch relativ abrupte Übergänge zu frischem Laubmischwald (nicht kartiert) sind zu finden. Im Nordosten geht der nasse Bruchwald in einen am Hang liegenden (nach Westen exponiert) Brunnenkressen-Sumpfschilf-Erlen-Eschen-Quellwald über, welcher reich strukturiert ist (Totholz, Schichtung etc.). Kleinflächig tritt der Brunnenkressen-Quellwald auch im Nordwesten und Westen auf. Im Norden und Süden schließen sich an den nassen Bruchwald Schilfröhrichte, Grauweidengebüsche, Seggenrieder, Wasserschwaden-Röhrichte, Hochstaudenfluren und Rohrglanzgras-Röhrichte an, welche miteinander eng verzahnt sind. Diese Bereiche sind aus ehemals aufgelassenen Wiesen entstanden und werden teilweise von verlandeten Gräben (Codierung nicht möglich) durchzogen. Im Südosten sind die Seggenrieder großflächiger, da die Nutzungsaufgabe noch nicht lange zurückliegt. Im Süden und Norden durchfließt ein begradigter Bach (durchfließt auch den Deipsee) den Biotopkomplex. Im Norden grenzt der Biotopkomplex an eine Straße, dahinter setzt sich die Förde in Richtung Norden fort (0403-222-4014). Im Westen und Osten grenzt Laubmischwald an.																																									
Wertbestimmende Kriterien																																									
<input checked="" type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)		vielfältige Standortverhältnisse																																							
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten		historische Nutzungsformen																																							
<input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand		aktuelle Nutzung																																							
<input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft		<input checked="" type="checkbox"/> Flächengröße / Länge																																							
<input checked="" type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops		Umgebung relativ störungsarm																																							
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops		<input checked="" type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter																																							
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen		Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																							
<input checked="" type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum																																									
Gefährdung		keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																							
Empfehlung																																									

STANDORTMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10		Biotop-Nr.											
				0	4	0	3	-	2	2	4	-	4	0	0	3	
Substrat	Trophie	Wasserstufe	Relief	Exposition													
k g	k g	k g	k g	k g	k g												
<input type="checkbox"/> g	Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	dystroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	trocken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	eben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
<input type="checkbox"/> k	Torf, degradiert	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	oligotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	mäßig trocken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	wellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO
<input type="checkbox"/> k	Antorf	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	mesotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	wechselfeucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	kuppig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> k	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	O
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Sand	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	eutroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	frisch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	dünig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SO
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Kies / Steine	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Berg / Rücken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	S
<input type="checkbox"/> k	Lehm	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> k	sehr feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Riedel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SW
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ton	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> g	naß	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> g	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	W
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Halbkalk / Kalk	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> k	offenes Wasser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NW
<input type="checkbox"/> k	Schlamm / Faulschlamm	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Nische	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	gestörter Boden	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> g	quellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Senke / Streckensenke	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Kerbtal	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Sohlentäl	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

NUTZUNGSMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)		Umgebung		k g	
Nutzungsintensität							
k g		k g		k g		k g	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Fischerei	<input type="checkbox"/> k	Acker / Gartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Fließgewässer
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Angeln	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ackerbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Stillgewässer
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	aufgelassen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Erholung	<input type="checkbox"/> g	Grünland, intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Trockenbiotop
<input type="checkbox"/> g	keine Nutzung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Kleingartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Grünland, extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Grünanlage / Kleingarten
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/> g	Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/> g	Weg
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ferienhäuser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Nadelwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Straße, Parkplatz
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bodenentnahme	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bahnanlage
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Verkehr	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Gehölz	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Gewerbe / Industrie
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Silo / Stallanlage
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/> k	Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Gebäude / Siedlung
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Spülfeld / Halde
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bodenentnahme

Pflanzenarten dominant	(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV)		
<i>Alnus glutinosa</i>	<i>Carex acutiformis</i>	<i>Carex riparia</i>	<i>Phragmites australis</i>

Pflanzenarten ±zahlreich	(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV)		
<i>Calamagrostis canescens</i>	<i>Carex elata</i>	<i>Deschampsia cespitosa</i>	<i>Fraxinus excelsior</i>
<i>Iris pseudacorus</i>	<i>Nasturtium officinale</i>	<i>Phalaris arundinacea</i>	<i>Ranunculus repens</i>
<i>Salix cinerea</i>			

Pflanzenarten vereinzelt	(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV)		
<i>Acer pseudoplatanus</i>	<i>Aegopodium podagraria</i>	<i>Berula erecta</i>	<i>Brachypodium sylvaticum</i>
<u><i>Carex disticha</i></u>	<i>Carex gracilis</i>	<i>Carex paniculata</i>	<i>Cirsium oleraceum</i>
<i>Crataegus monogyna</i>	<i>Epilobium palustre</i>	<i>Eupatorium cannabinum</i>	<i>Filipendula ulmaria</i>
<i>Geum rivale</i>	<i>Glyceria fluitans</i>	<i>Glyceria maxima</i>	<i>Lycopus europaeus</i>
<i>Lysimachia vulgaris</i>	<i>Mentha aquatica</i>	<i>Peucedanum palustre</i>	<i>Poa trivialis</i>
<i>Salix alba</i>	<i>Salix caprea</i>	<i>Salix pentandra</i>	<i>Scutellaria galericulata</i>
<i>Solanum dulcamara</i>	<i>Thelypteris palustris</i>	<i>Typha latifolia</i>	<i>Urtica dioica</i>
<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	<i>Veronica beccabunga</i>		

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 29.10.1997
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: IBS-Weinauge	Foto: 6 Folgeseiten: 1

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 3 - 2 2 4 - 4 0 0 3

Fortsetzung Beschreibung

Im Süden grenzen Schilfröhrichte und Seggenrieder an eine größere Slavenburg ("Harkenwall") sowie an Acker und Weideflächen. Schmale vermoorte Ausläufer der ehemaligen Eiszungen sind im Biotop 4004 beschrieben. Der gesamte Biotopkomplex ist Teil des ehemaligen NSG "Deipsee", heute zum NSG "Uferzone Pötenitz-Rosenhagen" gehörend.

Fortsetzung Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)

Fortsetzung Pflanzenarten zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)

Fortsetzung Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)