

<b>Biotopname</b> Bruchwaldmosaik nördlich vom "Langen See"		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">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> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>								X																			<b>TK10</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>5</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>3</td><td>1</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>5</td><td>5</td></tr> </table>		0	4	0	5	4	3	1	4	0	5	5								
	X																																																
0	4	0	5																																														
4	3	1																																															
4	0	5	5																																														
<b>Standort /Geologie</b> vermoorte Niederung/ Sander		<b>Anschluß in TK</b> <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> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																															
<b>Naturraum</b> Sternberger Seengebiet 4 0 3				<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>1</td><td>3</td><td>7</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>7</td><td>4</td><td>3</td></tr> </table>		1	3	7	0	7	4	3																																					
1	3	7																																															
0	7	4	3																																														
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Parchim		<b>Gemeinde / Stadt</b> Blankenberg Sternberg, Stadt Weitendorf		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>6</td><td>1</td><td>9</td><td>7</td></tr> </table>					0	6	1	9	7																																				
			0																																														
6	1	9	7																																														
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 02923				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"/>																																													
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>																																																	
<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>				<b>Überlagerungscode</b>																																											
Code		W	N	A	W	F	R	W	N	R	F	G	B	W	F	D	O	V	U																														
%			3	3		3	1		2	4			7			3			2																														
<b>Vegetationseinheiten</b> Torfmoos-Birken-Bruchwald, Schilf-Frauenfarn-Rasenschmielen-Erlen-Birken-Bruchwald, Schilf-Sumpfreitgras-Birken-Bruchwald, Schilf-Sumpfschilf-Erlen-Bruchwald, Sumpfschilf-Grauweiden-Birken-Bruchwald, Brennessel-Erlenwald																																																	
<b>Habitate + Strukturen</b> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>D</td><td>H</td><td>M</td> <td>H</td><td>D</td><td>K</td> <td>H</td><td>S</td><td>E</td> <td>H</td><td>Z</td><td>R</td> <td>H</td><td>Z</td><td>I</td> <td>H</td><td>M</td><td>S</td> <td>H</td><td>A</td><td>J</td> <td>H</td><td>A</td><td>O</td> <td></td><td></td> </tr> </table>																								D	H	M	H	D	K	H	S	E	H	Z	R	H	Z	I	H	M	S	H	A	J	H	A	O		
D	H	M	H	D	K	H	S	E	H	Z	R	H	Z	I	H	M	S	H	A	J	H	A	O																										
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Die vermoorte schmale Senke zwischen dem "Langen See" und einem nördlich gelegenen durch Überstau entstandenen See nimmt auf gestörten und ungestörten mesotrophen und eutrophen Torfen ein Komplex aus verschiedenen Bruchwaldaspekten ein. Ein aufgeschütteter befahrbarer Waldweg quert die Senke im Mittelteil. Nördlich des Weges liegt ein junger mesotropher Torfmoos-Birken-Bruchwald. Vereinzelt gehört hier auch Grausegge zur Bodenvegetation. Dieser Bruchwald reicht bis an einen Seeverbindungsgraben heran. Hinter diesem schließt sich ein schmaler Streifen aus feuchten eutrophen Frauenfarn-Schilf-Rasenschmielen-Birken-Bruchwald und kleinflächigen Ausbildungen eines sehr feuchten - nassen Erlen-Birken-Bruchwaldes mit Sumpfschilf in der Krautschicht an. Ein ähnliches Mosaik bestimmt den südlich des Weges gelegenen Senkenteil. Auch hier dominiert der feuchte Erlen-Birken-Bruchwald. Zum "Langen See" hin schließt sich diesem ein zur Zeit der Aufnahme durch den hohen Seewasserstand überstauter Schilf-Sumpfschilf-Erlen-Bruchwald an, der bis an das Seeröhricht heranreicht. Der Seeverbindungsgraben ist in diesem Teil die Begrenzung der Biotopfläche. Ansonsten grenzt am Ostrand Fichtenkultur bzw. Fichten-Jungbestand (an den Moorwald) an. Vom nördlich gelegenen See trennt den mesotrophen Bruchwald ein Birken-Jungwuchs frischer Standorte.																																																	
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																																	
Artenreichtum (Flora) Vorkommen seltener / typischer Tierarten seltener / gefährdeter Pflanzenbestand seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops typische Zonierung von Biotoptypen Struktur- und Habitatreichtum												vielfältige Standortverhältnisse historische Nutzungsformen aktuelle Nutzung Flächengröße / Länge Umgebung relativ störungsarm landschaftsprägender Charakter Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																					
<b>Gefährdung</b>																																																	
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>Y</td><td>W</td><td>E</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																								Y	W	E																							
Y	W	E																																															
<b>Empfehlung</b>																																																	
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>Z</td><td>S</td><td>E</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>																								Z	S	E																							
Z	S	E																																															

STANDORTMERKMALE		( k - kleinflächig, g - großflächig )		TK10		Biotop-Nr.										
				0	4	0	5	-	4	3	1	-	4	0	5	5
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"/>	N							
<input type="checkbox"/> g	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"/>	NO							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Antorf	<input type="checkbox"/> g	mesotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	wechselfeucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	kuppig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	O							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Sand	<input type="checkbox"/> g	eutroph	k	frisch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	dünig	<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"/> g	feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Berg / Rücken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	S							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Lehm	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> g	sehr feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Riedel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SW							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ton	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		k	naß	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	W							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Halbkalk / Kalk	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	offenes Wasser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	NW							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	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"/>	gestörter Boden	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	quellig	<input type="checkbox"/> g	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"/>	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"/>	Sohlentäl	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>								

NUTZUNGSMERKMALE		( k - kleinflächig, g - großflächig )		Umgebung		k g	
Nutzungsintensität		k g		k g		k g	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Fischerei	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	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"/> <input type="checkbox"/>	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"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Erwerbsgartenbau	k	Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Weg
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ferienhäuser	<input type="checkbox"/> g	Nadelwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Straße, Parkplatz
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<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"/>	Acker	<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"/>	Wiese	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ver- / Entsorgungsanlage	k	Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Weide	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	forstliche Nutzung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> g	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"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bodenentnahme

Pflanzenarten dominant	( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )		
<i>Betula pubescens</i>	<i>Phragmites australis</i>		

Pflanzenarten ±zahlreich	( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )		
<i>Agrostis canina</i>	<i>Alnus glutinosa</i>	<i>Athyrium filix-femina</i>	<i>Calamagrostis canescens</i>
<i>Carex acutiformis</i>	<i>Deschampsia cespitosa</i>	<i>Juncus effusus</i>	<i>Picea abies</i>
<i>Poa trivialis</i>	<b><i>Sphagnum fimbriatum</i></b>	<b><i>Sphagnum squarrosum</i></b>	<i>Urtica dioica</i>

Pflanzenarten vereinzelt	( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )		
<i>Carex canescens</i>	<i>Carex elongata</i>	<i>Rubus idaeus</i>	<i>Salix cinerea</i>
<b><i>Sphagnum palustre</i></b>			

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 15.02.2000
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: IBS-Dubbart	Foto: 2 Folgeseiten: 0