

<b>Biotopname</b> Sauer-Zwischenmoor 1,2km N Blankensee			<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 checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			<b>TK10</b>						<b>Biotop-Nr.</b>														
						0 5 1 0 - 2 3 3			- 4 0 2 5																	
						<b>Anschluß in TK</b>																				
<b>Standort /Geologie</b> vermoorte Senke im Beckensand																										
<b>Naturraum</b> Kuppiges Uckermärkisches Lehmggebiet 3 3 0						Luftbild-Nr.						<b>Film-Nr.</b>		<b>Bild-Nr.</b>												
									6 0		-		0 4 0 3													
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Uecker-Randow			<b>Gemeinde / Stadt</b> Blankensee			Größe in ha			1		-		2 6 8 9													
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 05901						Länge in m																				
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>						min. Breite in m																				
						max. Breite in m																				
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>Hauptcod. Nebencode</b>												<b>Überlagerungscode</b>											
Code			M	S	T	M	S	W	M	S	P	M	D	B												
%			3	0	3	0	2	0	2	0																
<b>Vegetationseinheiten</b> Torfmoos-Schilfröhricht, Torfmoos-Ohrweidengebüsch, Torfmoos-Sumpfreitgrasried, Pfeifengras-Moorbirkenwald																										
<b>Habitate + Strukturen</b>			H	D	M	C	Z	V																		
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> 1,2km N Blankensee befindet sich ein Sauer-Zwischenmoor, das umgeben ist von Mischwald, Grünland, Acker und einem Weg im NO. Das Moor stellt eine Senke im schwach gewellten Beckensand dar. Auf mesotroph-saurem, sehr feuchtem bis feuchtem Moorboden ist ein konzentrisch zoniertes Zwischenmoor ausgebildet. Im Zentrum befindet sich ein torfmoosreiches Sumpfreitgrasried mit typischen Arten wie Sumpfbblutauge, Flatterbinse und Hundsstraußgras. Zum Rand hin geht es über in ein Torfmoos-Schilfröhricht bzw. im N-Teil in ein Torfmoos-Ohrweidengebüsch, das mit den Staudenfluren eng verzahnt ist. Am Rand ist saumartig ein Pfeifengras-Moorbirkenwald aufgewachsen auf geneigtem, feuchtem Torf. Dieser geht am Biotoprاند in Mischwald über. Zu erwähnen sind ferner die Arten Schmalblättriges Wollgras und Gemeiner Wassernabel.																										
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																										
				Artenreichtum (Flora)				vielfältige Standortverhältnisse																		
				Vorkommen seltener / typischer Tierarten				historische Nutzungsformen																		
<input checked="" type="checkbox"/>				seltener / gefährdeter Pflanzenbestand				aktuelle Nutzung																		
<input checked="" type="checkbox"/>				seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft				Flächengröße / Länge																		
				natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops				Umgebung relativ störungsarm																		
				gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops				landschaftsprägender Charakter																		
<input checked="" type="checkbox"/>				typische Zonierung von Biotoptypen				Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																		
				Struktur- und Habitatreichtum																						
<b>Gefährdung</b>																										
keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																										
<b>Empfehlung</b>																										

**STANDORTMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

TK10

Biotop-Nr.

0 5 1 0 - 2 3 3 - 4 0 2 5

**Substrat**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Torf, degradiert
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Antorf
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sand
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kies / Steine
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Lehm
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ton
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Halbkalk / Kalk
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Schlamm / Faulschlamm
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		gestörter Boden

**Trophie**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		dystroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		oligotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	mesotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		eutroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		poly- / hypertroph

**Wasserstufe**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		mäßig trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		wechselfeucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		frisch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		offenes Wasser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		quellig

**Relief**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		eben
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		wellig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		kuppig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		dünig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Berg / Rücken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Riedel
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Flachhang <= 9°
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Steilhang > 9°
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Nische
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Senke / Strecksenke
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kerbtal
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sohlentäl

**Exposition**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		N
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		NO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		O
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		SO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		S
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		SW
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		W
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		NW

**NUTZUNGSMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

**Nutzungsintensität**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	keine Nutzung

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Fischerei
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Angeln
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Erholung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kleingartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Erwerbsgartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ferienhäuser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bodenentnahme
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Verkehr
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ver- / Entsorgungsanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		sonstige Nutzung:

**Umgebung**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Acker / Gartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Ackerbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Grünland, intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Grünland, extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Laub- / Mischwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Nadelwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Feuchtwald / -gebüsch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gehölz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Röhricht / Feuchtbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Hochstauden / Ruderalflur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Graben

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Fließgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Stillgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Trockenbiotop
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Grünanlage / Kleingarten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Weg
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Straße, Parkplatz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bahnanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewerbe / Industrie
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bodenentnahme

**Nutzungsart**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Acker
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Wiese
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Weide
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		forstliche Nutzung

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

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
*Betula pubescens* *Salix aurita* *Agrostis canina* *Calamagrostis canescens*  
*Phragmites australis* ***Sphagnum fallax*** ***Sphagnum squarrosum***

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
*Pinus sylvestris* *Populus tremula* *Quercus robur* *Sorbus aucuparia*  
*Calamagrostis epigejos* *Avenella flexuosa* *Carex elata* *Dryopteris carthusiana*  
*Eriophorum angustifolium* *Hydrocotyle vulgaris* *Juncus effusus* *Lysimachia vulgaris*  
*Molinia caerulea* *Peucedanum palustre* *Potentilla palustris* *Hypnum cupressiforme*  
*Mnium hornum* ***Sphagnum fimbriatum*** *Thelypteris palustris*

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 06.10.2004
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: Grünspektrum-Seufert	Foto: 2 Folgeseiten: 0