

Biotopname Wocknin-See			<table border="1" style="width:100%; height: 40px;"> <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> <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> <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> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>																																																						TK10			Biotop-Nr.												
Standort /Geologie flacher Strandsee			<table border="1" style="width:100%;"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>1</td><td>0</td><td>-</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>-</td><td>4</td><td>0</td><td>2</td><td>6</td></tr> <tr><td colspan="6" style="text-align: center;">Anschluß in TK</td><td colspan="3"></td><td colspan="3"></td></tr> <tr><td>0</td><td>3</td><td>1</td><td>0</td><td>-</td><td>3</td><td>3</td><td>4</td><td colspan="5"></td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td>-</td><td> </td><td> </td><td> </td><td colspan="5"></td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td>-</td><td> </td><td> </td><td> </td><td colspan="5"></td></tr> </table>						0	3	1	0	-	3	3	3	-	4	0	2	6	Anschluß in TK												0	3	1	0	-	3	3	4										-													-								
			0	3	1	0	-	3	3	3	-	4	0	2	6																																																									
Anschluß in TK																																																																								
0	3	1	0	-	3	3	4																																																																	
				-																																																																				
				-																																																																				
Naturraum Achterland 1 3 2			Gemeinde / Stadt Ückeritz			Film-Nr.			Bild-Nr.																																																															
Landkreis / Kreisfreie Stadt Ostvorpommern						lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 04717			Luftbild-Nr. 1 8 0 - 0 0 9 6			1 8 0 - 0 0 8 7																																																												
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>			1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <input type="checkbox"/> FND <input type="checkbox"/> NP 1 <input type="checkbox"/> FiB <input type="checkbox"/> NSG 1 <input type="checkbox"/> LSG <input type="checkbox"/> BR <input type="checkbox"/> FFH-Geb. 1 <input type="checkbox"/> ND <input type="checkbox"/> GLB <input type="checkbox"/> FnB <input type="checkbox"/> Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>						Größe in ha <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 1			0 1 7 9																																																												
									Länge in m <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>																																																															
						min. Breite in m <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>																																																																		
						max. Breite in m <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>																																																																		
Hauptcod. Nebencode												Überlagerungscode																																																												
Code M Z M M Z K M Z W V G R V R S V R P																																																																								
% 4 6 2 0 1 0 8 8 8																																																																								
Vegetationseinheiten Kiefer-Birken-Erlenbruchwald, Kalk-Zwischenmoor, Birken-Kriechweidegebüsch, Sumpfschilf-Birken-Erlenbruchwald, Teichsimsenröhricht, Schilfröhricht, Sumpfschilf																																																																								
Habitate + Strukturen																																																																								
H D K H S E H Z I H M S H T S H T L H A A																																																																								
Beschreibung / Besonderheiten Naturnaher Strandsee mit vielfältige Standortverhältnissen und Biotoptypen. Er befindet sich in der Podaglaniederung und grezt im Westen und Osten an Nadelforst. Der Aal-Bach entwässert das Gebiet über Neu-Pudagla in das Achterwasser. Das Bodensubstrat besteht aus wenig gestörten Torf und aus degradiertem Torf. Das Wasserregime ist naß. Die Trophieverhältnisse sind mesotroph und teilweise eutroph. Der Verlandungsbereich von dem Falchsee ist durch eine typischen Zonierung gekennzeichnet. Von dem offenem Wasser breiten sich Teichsimsen- und Schilfröhrichte aus. Zwischen dem Zwischen Röhrichtgürtel und Bruchwald schließt sich ein Kalk-Zwischenmoor an. Uferwärts davor liegt ein Birken-Kriechweidegebüsch. Die Gebüschzone geht über in einen Kiefern-Birken-Bruchwald. In der Südwestperipherie breitet sich einen schmalen Streifen von Sumpfschilf-Birken-Peripherie breitet sich einen Sumpfschilf-Erlenbruchwald aus. Am Rande der Ückeritzer Endmoräne stocken auf sandigen Böden Buchen und stattliche Stiel-Eichen. In diesem Biotop kommen mehrere Rote Listen Arten vor wie Runblättriger, Fettkraut, Sumpf-Sitter, Sumpf-Läusekraut. Faden-Segge, Grau-Segge und s.w. Da das Biotop im naturnahem Zustand ist, ist es schwer begehbar und seine Kartierung erschwert.																																																																								
Wertbestimmende Kriterien																																																																								
<input checked="" type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)				<input checked="" type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse																																																																				
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten				<input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen																																																																				
<input checked="" type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand				<input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung																																																																				
<input checked="" type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft				<input checked="" type="checkbox"/> Flächengröße / Länge																																																																				
<input checked="" type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops				<input checked="" type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm																																																																				
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops				<input checked="" type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter																																																																				
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen				<input type="checkbox"/> 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 3 1 0 - 3 3 3 - 4 0 2 6

Substrat
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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"/>	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"/>	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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"/>	Senke / Streckensenke
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kerbtal
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sohllental

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
k g

<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"/>	keine Nutzung

k g

<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
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Acker / Gartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ackerbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünland, intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünland, extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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

k g

<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"/>	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
k g

<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)
Betula pubescens

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

Agrostis canina	Agrostis stolonifera	Alnus glutinosa	Calamagrostis arundinacea
Carex acutiformis	Carex canescens	<u>Carex echinata</u>	<u>Carex lasiocarpa</u>
Carex paniculata	<u>Carex rostrata</u>	Cladium mariscus	Eriophorum vaginatum
Frangula alnus	Humulus lupulus	Juncus effusus	<u>Juncus subnodulosus</u>
Lysimachia vulgaris	Menyanthes trifoliata	Nymphaea alba	Oxycoccus palustris
Peucedanum palustre	Phragmites australis	Pinus sylvestris	Salix aurita
Salix cinerea	Schoenoplectus lacustris	Scutellaria galericulata	Solanum dulcamara

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

Aegopodium podagraria	Callitriche spec.	Circaea lutetiana	Crataegus monogyna
<u>Drosera rotundifolia</u>	<u>Epipactis palustris</u>	Equisetum sylvaticum	Fagus sylvatica
Geum urbanum	Impatiens noli-tangere	Iris pseudacorus	Lonicera periclymenum
<u>Pedicularis palustris</u>	<u>Pinguicula vulgaris</u>	Quercus robur	<u>Valeriana dioica</u>
Viburnum opulus			

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen Die Naturschutzgebiete in Mecklenburg-Vorpommern, 2003

Datum erste Begehung: 17.09.2003

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: plan4-Engelke

Foto: 4

Folgeseiten: 1

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)

TK10

Biotop-Nr.

0 3 1 0 - 3 3 3 - 4 0 2 6

Fortsetzung Beschreibung

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)
Sorbaria sorbifolia Typha angustifolia

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