

Biotopname Uferseggenried südlich von Altenhagen		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>																		TK10 <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">8</td> <td style="width: 20px;">-</td> <td style="width: 20px;">3</td><td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">4</td> <td style="width: 20px;">-</td> <td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">6</td> </tr> </table>		0	4	0	8	-	3	1	4	-	4	0	0	6	Biotop-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">6</td> </tr> </table>		4	0	0	6
0	4	0	8	-	3	1	4	-	4	0	0	6																												
4	0	0	6																																					
Standort /Geologie vermoorte Senke / Grundmoräne		Anschluß in TK <table border="1" style="width: 100px; height: 40px; border-collapse: collapse;"> <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>														Film-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">7</td><td style="width: 20px;">8</td> </tr> </table>		7	8	Bild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">3</td><td style="width: 20px;">2</td><td style="width: 20px;">0</td> </tr> </table>		0	3	2	0															
7	8																																							
0	3	2	0																																					
Naturraum Kuppiges Tollensegebiet mit Werder 3 2 0		Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;"> </td><td style="width: 20px;"> </td><td style="width: 20px;"> </td><td style="width: 20px;"> </td> </tr> </table>						Größe in ha <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;"> </td><td style="width: 20px;"> </td><td style="width: 20px;"> </td><td style="width: 20px;">0</td> </tr> </table>					0	Länge in m <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>						min. Breite in m <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>						max. Breite in m <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>														
			0																																					
Landkreis / Kreisfreie Stadt Demmin		Gemeinde / Stadt Altenhagen		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil		FiB <table border="1" style="width: 40px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td></tr> </table>																																		
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 11767		NLP <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td></tr> </table>			FND <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td></tr> </table>			NP <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td></tr> </table>																																
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V		NSG <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td></tr> </table>			LSG <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td></tr> </table>			BR <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td></tr> </table>																																
<input checked="" type="checkbox"/>		ND <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td></tr> </table>			GLB <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td></tr> </table>			FnB <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td></tr> </table>																																
Hauptcod.		Nebencode						Überlagerungscode																																
Code		V	G	R	V	R	T	S	V	S																														
%		9	5				3			2																														
Vegetationseinheiten Sumpfreitgras - Uferseggenried, Breitblattrohrkolben - Röhricht, Wasserlinsen - Schwimmblattflur																																								
Habitate + Strukturen																																								
Beschreibung / Besonderheiten 300 m südlich des südlichen Ostrand des von Altenhagen befindet sich eine flache Senke in der Ackerlandschaft, in deren südlicher Ausbuchtung ein rasiges Uferseggenried ausgeprägt ist. Die Ufersegge bedeckt den Boden einheitlich mit dichtem Wuchs, daneben sind noch das Sumpfreitgras, Wasserlinse und stellenweise Breitblattrohrkolben und Rohrglanzgras vermehrt vertreten. der eutrophe Torfstandort hat feuchte bis sehr feuchte Verhältnisse. Im Zentrum ist ein kleiner Tümpel mit einer Wasserlinsen - Schwimmblattflur und einem kleinen Rohrkolbenröhricht am Rande. Das Biotop ist saumartig umgeben von einer Brennessel - Staudenflur, an die sich Ackerland anschließt. Im Norden setzt sich die Senke fort mit Gras- und Staudenfluren.																																								
Wertbestimmende Kriterien																																								
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora) <input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten <input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand <input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft <input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops <input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops <input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen <input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum								<input type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse <input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen <input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung <input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge <input type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm <input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter <input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																
Gefährdung																																								
														keine Gefährdung		<input checked="" type="checkbox"/>																								
Empfehlung																																								

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 8 - 3 1 4 - 4 0 0 6

Substrat
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	g	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 / Streckensenke
<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"/>	g	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"/>	g	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"/>		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)
Carex riparia

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Calamagrostis canescens *Lemna minor* *Typha latifolia*

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Bidens cernua *Carex acutiformis* *Cirsium arvense* *Epilobium palustre*
Galeopsis tetrahit *Glyceria fluitans* ***Hottonia palustris*** *Juncus effusus*
Lycopus europaeus *Lysimachia vulgaris* *Phalaris arundinacea* *Polygonum amphibium*
Urtica dioica

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 05.10.2002

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Planiver-Effenberger

Foto: 1

Folgeseiten: 0