

Biotopname Hochstaudenflur mit Weidengebüsch südwestlich Dehmen		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																						TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>6</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>1</td><td>1</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>7</td><td>5</td></tr> </table>		0	4	0	6	4	1	1	4	0	7	5
0	4	0	6																																																	
4	1	1																																																		
4	0	7	5																																																	
Standort / Geologie Niedermoor		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>														Biotop-Nr. <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																				
Naturraum Warnow- und Recknitztal mit Güstrower und Bützower Becken		Film-Nr. <table border="1"> <tr><td></td><td>7</td><td>7</td></tr> </table>			7	7	Bild-Nr. <table border="1"> <tr><td></td><td>0</td><td>1</td><td>9</td><td>1</td></tr> </table>			0	1	9	1																																							
	7	7																																																		
	0	1	9	1																																																
<table border="1"> <tr><td>3</td><td>0</td><td>1</td></tr> </table>		3	0	1	Luftbild-Nr. <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>							Größe in ha <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> </table>						0																																		
3	0	1																																																		
				0																																																
Landkreis / Kreisfreie Stadt Güstrow		Gemeinde / Stadt Glasewitz		Länge in m <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 13050		min. Breite in m <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>							max. Breite in m <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																											
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V		<input checked="" type="checkbox"/>		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil <table border="1"> <tr> <td>NLP</td><td><input type="checkbox"/></td> <td>FND</td><td><input type="checkbox"/></td> <td>NP</td><td><input type="checkbox"/></td> <td>FiB</td><td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>NSG</td><td><input type="checkbox"/></td> <td>LSG</td><td><input type="checkbox"/></td> <td>BR</td><td><input type="checkbox"/></td> <td>FFH-Geb.</td><td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>ND</td><td><input type="checkbox"/></td> <td>GLB</td><td><input type="checkbox"/></td> <td>FnB</td><td><input type="checkbox"/></td> <td>Wald-Totalreservat</td><td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		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"/>																							
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"/>																																													
Hauptcod.		Nebencode				Überlagerungscode																																														
Code V H F		V W N		V G R																																																
%		7 5		2 4		1																																														
Vegetationseinheiten Sumpfschilf-Wasserdost-Hochstaudenflur, Sumpfreitgras-Sumpfschilfgrünland, Sumpfschilfgrünland-Grauweidengebüsch																																																				
Habitats + Strukturen																																																				
Beschreibung / Besonderheiten Ein Feuchtkomplex aus feuchter Hochstaudenflur, Großschilfgrünland und Grauweidengebüsch liegt innerhalb eines Niedermoorkomplexes an einer ehemaligen Schlinge des Augrabens ca. 1,5 km südwestlich von Dehmen. In einem ausgelassenen Bereich, angrenzend an einen Erlenbruchwald im Westen und einer Feuchtwiese im Osten, ist der Standort feucht, eutroph-reich und degradierte Torfe herrschen vor. Die Fläche ist eine Hochstaudenflur mit Arten wie Sumpfschilf, Wasserdost, Sumpfreitgras und Schwertlilie. Es existiert ein Großschilfgrünland im Nordostteil der Fläche, in der Sumpfschilfgrünland und Sumpfreitgras vorherrschen. Außerdem haben sich mosaikartig eingestreute Grauweidengebüsche mit Sumpfschilf, Sumpfreitgras und Nachtschatten etabliert. Die Fläche ist teilweise mit Erlen überschirmt. Im Niederungsbereich existiert ein Entwässerungssystem. Es wäre empfehlenswert die Entwässerung einzuschränken.																																																				
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																																																				
Y W S						keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																														
Empfehlung																																																				
Z S E																																																				

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 6 - 4 1 1 - 4 0 7 5

Substrat
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	feucht
<input checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	Feuchtwald / -gebüsch
<input checked="" 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)
Carex acutiformis

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Salix cinerea **Calamagrostis canescens** **Eupatorium cannabinum**

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

Alnus glutinosa	Humulus lupulus	Rubus idaeus	Calamagrostis epigejos
<u>Carex appropinquata</u>	Carex paniculata	Cirsium arvense	Cirsium oleraceum
Cirsium palustre	Filipendula ulmaria	Galeopsis tetrahit	Galium palustre
<u>Galium uliginosum</u>	Geum rivale	Impatiens noli-tangere	Iris pseudacorus
Lycopus europaeus	Lysimachia vulgaris	Lythrum salicaria	Peucedanum palustre
Phalaris arundinacea	Rumex obtusifolius	Scirpus sylvaticus	Scutellaria galericulata
Solanum dulcamara	Urtica dioica		

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 13.09.2000

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Grünspektrum-Schäfer

Foto: 1

Folgeseiten: 0