

Biotopname Kehlwiese im Großen Holz			<table border="1" style="width: 100%; height: 100%;"> <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 style="text-align: center;">X</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>																			X																					TK10			Biotop-Nr.		
			X																																													
			<table border="1" style="width: 100%;"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>6</td></tr> </table>			0	4	0	6	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr><td>2</td><td>1</td><td>2</td></tr> </table>			2	1	2	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>6</td></tr> </table>			4	0	0	6																										
0	4	0	6																																													
2	1	2																																														
4	0	0	6																																													
Standort /Geologie Teil einer größeren vermoort Senke in welliger Grundmoräne						Anschluß in TK																																										
Naturraum Flach- und Hügelland um Warnow- und Recknitz						Film-Nr.			Bild-Nr.																																							
3 0 0						Luftbild-Nr.			<table border="1" style="width: 100%;"> <tr><td>1</td><td>6</td><td>1</td></tr> </table>			1	6	1	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr><td>0</td><td>6</td><td>9</td><td>1</td></tr> </table>			0	6	9	1																											
1	6	1																																														
0	6	9	1																																													
Landkreis / Kreisfreie Stadt Bad Doberan			Gemeinde / Stadt Cammin			Größe in ha			<table border="1" style="width: 100%;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr> </table>						1																																	
			1																																													
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 12562						Länge in m																																										
						min. Breite in m																																										
						max. Breite in m																																										
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V						1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil																																										
<input checked="" 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		G F M		F G N				U M S																																								
%		9 9		1																																												
Vegetationseinheiten Sumpfschilf-Mädesüß-Naßwiese																																																
Habitats + Strukturen																																																
Beschreibung / Besonderheiten Teil einer Lichtung viel Kohldistel, artenreich, Übergang zu Hochstaudenflur. Große durch Sumpfschilf und Mädesüß geprägte Naßwiese im Wald umgeben von Laubholzbeständen und kleinflächig Nadelholzbeständen. Durch die Wiese verläuft ein mäßig versumpfter Graben. Teilbereiche im Süden der Naßwiese, in denen Brennessel dominiert, wurden vom Biotop ausgenommen.																																																
Wertbestimmende Kriterien																																																
<input checked="" type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)			<input type="checkbox"/>			vielfältige Standortverhältnisse																																										
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener /typischer Tierarten			<input type="checkbox"/>			historische Nutzungsformen																																										
<input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand			<input type="checkbox"/>			aktuelle Nutzung																																										
<input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft			<input type="checkbox"/>			Flächengröße / Länge																																										
<input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops			<input type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm																																										
<input checked="" type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops			<input type="checkbox"/>			landschaftsprägender Charakter																																										
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen			<input type="checkbox"/>			Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																										
<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum			<input type="checkbox"/>																																													
Gefährdung																																																
Y L S																																																
										keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																						
Empfehlung																																																
Z M W																																																

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 6 - 2 1 2 - 4 0 0 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 checked="" 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 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 checked="" type="checkbox"/>	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 checked="" type="checkbox"/>	extensiv
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	keine Nutzung

Nutzungsart

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

<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 checked="" type="checkbox"/>	Laub- / Mischwald
<input checked="" 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

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

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Carex acutiformis Deschampsia cespitosa Eupatorium cannabinum Festuca rubra
Galium mollugo Poa trivialis Urtica dioica

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Arrhenatherum elatius Calamagrostis epigejos Carex paniculata Cirsium arvense
Cirsium palustre Dactylis glomerata Elytrigia repens Equisetum palustre
Filipendula ulmaria Galium palustre Galium uliginosum Geranium palustre
Glechoma hederacea Holcus lanatus Impatiens noli-tangere Juncus effusus
Lotus uliginosus Lychnis flos-cuculi Lycopodium europaeus Mentha aquatica
Myosotis palustris Phalaris arundinacea Polygonum amphibium Scutellaria galericulata
Stellaria graminea Vicia cracca

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 10.07.1997

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Nebelung-Nowak

Foto: 2

Folgeseiten: 0