

Biotopname Niedermoor östlich von Konow				<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>X</td><td>X</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	X																			TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>5</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td>2</td><td></td></tr> </table>				0	3	0	5	4	4	2		Biotop-Nr. <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>1</td><td>5</td></tr> </table>				4	0	1	5
				X	X																																																										
0	3	0	5																																																												
4	4	2																																																													
4	0	1	5																																																												
Standort /Geologie Talbereich (Urstromtal) zwischen Stauch- u.Grundmoräne				Anschluß in TK <table border="1"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>6</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>1</td><td></td></tr> </table>				0	3	0	6	3	3	1																																																	
0	3	0	6																																																												
3	3	1																																																													
Naturraum Flach- und Hügelland um Warnow- und Recknitz 3 0 0				Film-Nr. <table border="1"> <tr><td>1</td><td>4</td><td>1</td></tr> </table>				1	4	1	Bild-Nr. <table border="1"> <tr><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td></tr> </table>				0	1	0	3																																													
1	4	1																																																													
0	1	0	3																																																												
Landkreis / Kreisfreie Stadt Bad Doberan		Gemeinde / Stadt Stäbelow Satow		Luftbild-Nr.				<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																							
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 04114				Größe in ha				<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>2</td></tr> </table>							2																																																
			2																																																												
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>				Länge in m				<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																							
				min. Breite in m				<table border="1"> <tr><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></tr> </table>																																																							
				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"/>																																																							
Hauptcod.				Nebencode				Überlagerungscode																																																							
Code V W N				V W D																																																											
V R L				V H U																																																											
F G B				F G N																																																											
%				6 5				2 0																																																							
				7				5																																																							
				2				1																																																							
Vegetationseinheiten Schilf-Lorbeer-Grauweiden-Gebüsch, Brennessel-Grauweiden-Gebüsch, Brennessel-Schilf-Röhricht, Kohlkrazdistel-Wasserdost-Weidenröschen-Staudenflur																																																															
Habitats + Strukturen D H M																																																															
Beschreibung / Besonderheiten Im Talbereich auf großflächig gestörtem Niedermoorstandort eutrophes feuchtes zum Teil aber auch entwässertes Grauweiden-Gebüsch mit kleinen Röhrichtern und Staudenfluren (vor allem entlang der Gräben) verzahnt; Den Biotop zerschneidet der sogenannte Waidbach-Graben. Der Talbereich wird ansonsten durch Intensiv - Grünlandnutzung weitestgehend geprägt. Waidbach = Landkreisgrenze.																																																															
Wertbestimmende Kriterien																																																															
<input 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 checked="" type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops				<input 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 type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum																																																															
Gefährdung																																																															
Y W E																																																															
keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																																															
Empfehlung																																																															
Z S E																																																															

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

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

Substrat

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g 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"/>	k frisch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k offenes Wasser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	quellig

Relief

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g 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 / 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

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"/>	g keine Nutzung

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

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"/>	g 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

Pflanzenarten dominant
Phragmites australis

(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Salix cinerea

Urtica dioica

Pflanzenarten ±zahlreich
Cirsium oleraceum
Phalaris arundinacea

(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Deschampsia cespitosa
Poa pratensis

Eupatorium cannabinum
Salix pentandra

Galium aparine

Pflanzenarten vereinzelt
Bromus inermis
Epilobium hirsutum
Quercus robur
Typha angustifolia

(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Carex acutiformis
Fraxinus excelsior
Salix alba

Carex paniculata
Galeopsis speciosa
Sambucus nigra

Cirsium arvense
Lathyrus pratensis
Stachys palustris

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 07.08.1996

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Weinauge

Foto: 1

Folgeseiten: 0