

Biotopname Schafschwingelrasen südlich "Warnowhof"		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">X</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>							X											TK10 <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 10px;"> <tr><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>5</td></tr> </table> - <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 10px;"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> </table> - <table border="1" style="display: inline-table;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td></tr> </table>		0	5	0	5	1	2	3	4	0	1	0
	X																															
0	5	0	5																													
1	2	3																														
4	0	1	0																													
Standort /Geologie Kuppe/Sand und Kies der Sander				Anschluß in TK <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 10px;"> <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> - <table border="1" style="display: inline-table;"> <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>																												
Naturraum Sternberger Seengebiet 4 0 3				Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 10px;"> <tr><td>1</td><td>8</td><td>6</td></tr> </table> - <table border="1" style="display: inline-table;"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>5</td><td>0</td></tr> </table>		1	8	6	0	4	5	0																				
1	8	6																														
0	4	5	0																													
Landkreis / Kreisfreie Stadt Parchim		Gemeinde / Stadt Crivitz, Stadt		Größe in ha <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 10px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>6</td></tr> </table> , <table border="1" style="display: inline-table;"> <tr><td>9</td><td>7</td><td>7</td><td>5</td></tr> </table>					6	9	7	7	5																			
			6																													
9	7	7	5																													
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 05338				min. Breite in m <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 10px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> , max. Breite in m <table border="1" style="display: inline-table;"> <tr><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 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 T M S																																
% 1 0 0																																
Vegetationseinheiten Schafschwingel-Rasen																																
Habitate + Strukturen																																
Beschreibung / Besonderheiten Magerrasen, der sich auf einer nach N und W abfallenden Kuppe nach Nutzungsaufgabe aus einem ehemaligen Acker entwickelt hat und von Schafschwingel dominiert wird. Nur wenige andere Arten gehören zu dem auf mäßig trockenem, sandig - kiesigem Substrat ausgebildeten Trockenrasen (Wiesenrispengras, Kleines Habichtskraut). Der große Trockenbiotop grenzt großflächig an Kiefernwald. Im Norden grenzt unbefestigter, z. T. durch Ruderalflur von diesem getrennt, im Nordosten die Allee der Straße an. Vereinzelt hat sich Kiefer auf der Fläche verjüngt.																																
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 5 0 5 - 1 2 3 - 4 0 1 0

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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Sand
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kies / Steine
<input type="checkbox"/>	Lehm				
<input type="checkbox"/>	Ton				
<input type="checkbox"/>	Halbkalk / Kalk				
<input type="checkbox"/>	Schlamm / Faulschlamm				
<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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	mesotroph
<input type="checkbox"/>	eutroph				
<input type="checkbox"/>	poly- / hypertroph				

Wasserstufe
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	trocken			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	mäßig trocken
<input type="checkbox"/>	wechselfeucht				
<input type="checkbox"/>	frisch				
<input type="checkbox"/>	feucht				
<input type="checkbox"/>	sehr feucht				
<input type="checkbox"/>	naß				
<input type="checkbox"/>	offenes Wasser				
<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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Berg / Rücken	
<input type="checkbox"/>	Riedel					
<input type="checkbox"/>	g	Flachhang <= 9°				
<input type="checkbox"/>	Steilhang > 9°					
<input type="checkbox"/>	Nische					
<input type="checkbox"/>	Senke / Streckensenke					
<input type="checkbox"/>	Kerbtal					
<input type="checkbox"/>	Sohlentale					

Exposition
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	N	
<input type="checkbox"/>	NO					
<input type="checkbox"/>	O					
<input type="checkbox"/>	SO					
<input type="checkbox"/>	S					
<input type="checkbox"/>	SW					
<input type="checkbox"/>	g	W				
<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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	aufgelassen
<input type="checkbox"/>	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"/>	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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Nadelwald	
<input type="checkbox"/>	Feuchtwald / -gebüsch					
<input type="checkbox"/>	k	Gehölz				
<input type="checkbox"/>	Röhricht / Feuchtbrache					
<input type="checkbox"/>	k	Hochstauden / Ruderalflur				
<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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Straße, Parkplatz
<input type="checkbox"/>	Bahnanlage				
<input type="checkbox"/>	Gewerbe / Industrie				
<input type="checkbox"/>	Silo / Stallanlage				
<input type="checkbox"/>	Gebäude / Siedlung				
<input type="checkbox"/>	Spülfeld / Halde				
<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)
Festuca ovina agg.

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

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Conyza canadensis Hieracium pilosella Jasione montana Pinus sylvestris
Poa pratensis

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 16.09.1999

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Dubbert

Foto: 1

Folgeseiten: 0