

Biotopname Steilküste südwestlich von Prosnitz		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>X</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>								X						X																								TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>8</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>4</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>5</td></tr> </table>		0	3	0	8	1	2	4	4	0	0	5
X																																																				
X																																																				
0	3	0	8																																																	
1	2	4																																																		
4	0	0	5																																																	
Standort /Geologie Sandkliff				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>																																																
Naturraum Flach- und Hügelland von Inner-Rügen und Halbinsel Zudar <table border="1"> <tr><td>2</td><td>1</td><td>0</td></tr> </table>		2	1	0			Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>2</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>2</td></tr> </table>		1	2	2	0	3	0	2																																					
2	1	0																																																		
1	2	2																																																		
0	3	0	2																																																	
Landkreis / Kreisfreie Stadt Rügen		Gemeinde / Stadt Gustow		Größe in ha <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr> </table> , 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																																											
			1																																																	
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 06553				1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <table border="1"><tr><td></td></tr></table> FND <table border="1"><tr><td></td></tr></table> NP <table border="1"><tr><td></td></tr></table> FiB <table border="1"><tr><td></td></tr></table> NSG <table border="1"><tr><td></td></tr></table> LSG <table border="1"><tr><td>1</td></tr></table> BR <table border="1"><tr><td></td></tr></table> FFH-Geb. <table border="1"><tr><td></td></tr></table> ND <table border="1"><tr><td></td></tr></table> GLB <table border="1"><tr><td></td></tr></table> FnB <table border="1"><tr><td></td></tr></table> Wald-Totalreservat <table border="1"><tr><td></td></tr></table>							1																																									
1																																																				
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>																																																				
Hauptcod.		Nebencode		Überlagerungscode																																																
Code K K S		K V R K S B		U G T																																																
% 5 0		4 9 1																																																		
Vegetationseinheiten Hanggehölz, Quecken-Ruderalflur, Schilfröhricht																																																				
Habitate + Strukturen																																																				
Beschreibung / Besonderheiten Steilküste am Gustower Wiek. Das Sandkliff ist zum großen Teil inaktiv. Es finden sich nur einzelne kleine Abbrüche. Im Norden geht der angrenzende Kiefernforst direkt in ein Steilhang-Gehölz über. Im Süden grenzt ein Laubforst an, der Hang ist von Eichen, Weißdorn und Süßkirschen bewachsen, die Krautschicht ist von Quecke dominiert. Dem Kliff ist im südlichen Teil ein breiter Schilfgürtel vorgelagert. Im nördlichen Teil liegt eine kleine Bucht mit einem Sandstrand.																																																				
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 checked="" type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops <input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops <input checked="" type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen <input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum			vielfältige Standortverhältnisse historische Nutzungsformen aktuelle Nutzung Flächengröße / Länge Umgebung relativ störungsarm <input checked="" type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																																	
Gefährdung																																																				
					keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																															
Empfehlung																																																				

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 3 0 8 - 1 2 4 - 4 0 0 5

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"/>	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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	mäßig trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	wechselfeucht			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	frisch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	offenes Wasser			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Flachhang <= 9°
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	aufgelassen			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	keine Nutzung

k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fischerei			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Angeln			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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"/>	Grünland, intensiv			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünland, extensiv			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Laub- / Mischwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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)
Elytrigia repens Phragmites australis

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Pinus sylvestris Quercus robur

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Artemisia vulgaris Aster tripolium Calamagrostis epigejos Calystegia sepium
Carex arenaria Cerasus avium Crataegus laevigata Crataegus monogyna
Dactylis glomerata Festuca altissima Padus avium Populus alba
Potentilla anserina Rubus fruticosus Sarothamnus scoparius Sonchus palustris
Sorbus aucuparia Tanacetum vulgare

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 10.09.1996
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: Nebelung-Jansen	Foto: 2 Folgeseiten: 0