

<b>Biotopname</b> Trockenrasen NSG Bakenberg, Göhren		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																											<b>TK10</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 30px; border-collapse: collapse;"> <tr><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>9</td><td>-</td><td>3</td><td>4</td><td>4</td><td>-</td><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>3</td></tr> </table>		0	2	0	9	-	3	4	4	-	4	0	0	3	<b>Biotop-Nr.</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 30px; border-collapse: collapse;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>3</td></tr> </table>		4	0	0	3
0	2	0	9	-	3	4	4	-	4	0	0	3																																					
4	0	0	3																																														
<b>Standort /Geologie</b> übersandete wellige Grundmoräne		<b>Anschluß in TK</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 60px; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td><td></td><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><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																															
<b>Naturraum</b> Nord- und ostrügenschες Hügел- und Boddenland 1 2 2				<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 60px; height: 30px; border-collapse: collapse;"> <tr><td>1</td><td>6</td><td>1</td></tr> </table>		1	6	1	<b>Bild-Nr.</b> <table border="1" style="width: 60px; height: 30px; border-collapse: collapse;"> <tr><td>1</td><td>0</td><td>7</td><td>1</td></tr> </table>		1	0	7	1																																			
1	6	1																																															
1	0	7	1																																														
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Rügen		<b>Gemeinde / Stadt</b> Göhren		Größe in ha <table border="1" style="width: 60px; height: 30px; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>2</td></tr> </table>					2	0 2 3 4																																							
			2																																														
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 09257				min. Breite in m																																													
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <table border="1" style="width: 30px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td></tr> </table> NSG <table border="1" style="width: 30px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td>2</td></tr> </table> ND <table border="1" style="width: 30px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td></tr> </table>			2		FND <table border="1" style="width: 30px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td></tr> </table> LSG <table border="1" style="width: 30px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td>3</td></tr> </table> GLB <table border="1" style="width: 30px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td></tr> </table>			3		NP <table border="1" style="width: 30px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td></tr> </table> BR <table border="1" style="width: 30px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td>1</td></tr> </table> FnB <table border="1" style="width: 30px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td></tr> </table>			1		FiB <table border="1" style="width: 30px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td></tr> </table> FFH-Geb. <table border="1" style="width: 30px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td>2</td></tr> </table> Wald-Totalreservat <table border="1" style="width: 30px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td></tr> </table>			2																													
2																																																	
3																																																	
1																																																	
2																																																	
		<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>		<b>Überlagerungscode</b>																																											
		Code T M S																																															
		% 1 0 0																																															
<b>Vegetationseinheiten</b> Steppenlieschgras-Sandmagerrasen																																																	
<b>Habitate + Strukturen</b>																																																	
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Der Trockenhang liegt südlich von Göhren, an der Kuppe und am Südhang des Bakenbergs. Der Standort ist mäßig frisch und mesotroph. Das Substrat besteht aus Sand, der dem Lehm der Grundmoräne aufgelagert ist. In diesem artenreichen Steppenlieschgras-Sandmagerrasen sind mehrere Arten der basiphilen Halbtrockenrasen enthalten. Der Sandmagerrasen wird im Norden durch einen ruderalisierten Magerrasen, im Osten durch eine Siedlungsfläche, im Süden durch ein Kliff und im Westen durch eine Rodungsfläche begrenzt. Es wird von mehreren Pfaden durchschnitten. Die Fläche wird als Schafweide genutzt und ist bei gleichbleibender Nutzung nicht gefährdet.																																																	
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																																	
<input checked="" type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)				<input type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse																																													
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten				<input checked="" type="checkbox"/> historische Nutzungsformen																																													
<input checked="" 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"/> Umgebung relativ störungsarm																																													
<input checked="" 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																																																	
<b>Gefährdung</b>																																																	
							keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																										
<b>Empfehlung</b>																																																	

**STANDORTMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

TK10

Biotop-Nr.

0 2 0 9 - 3 4 4 - 4 0 0 3

**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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	mesotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	eutroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	poly- / hypertroph

**Wasserstufe**

k g

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	trocken
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	mäßig trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	wechselfeucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	frisch
<input type="checkbox"/>	<input 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 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	keine Nutzung

**Nutzungsart**

k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Acker
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wiese
<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>	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 checked="" type="checkbox"/>	Trockenbiotop
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Grünanlage / Kleingarten
<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	Bodenentnahme

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

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

<u>Anthoxanthum odoratum</u>	Bromus hordeaceus	Centaurea scabiosa	Cerastium holosteoides
Festuca ovina agg.	Festuca rubra	Galium mollugo	Holcus lanatus
<u>Melampyrum arvense</u>	<u>Phleum phleoides</u>	Pimpinella saxifraga	Plantago lanceolata
Potentilla argentea	Rumex acetosella	Trifolium campestre	Peucedanum oreoselinum
Medicago falcata	Libanotis pyrenaica		

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

Acer platanoides	Crataegus monogyna	Prunus spinosa	Pyrus pyraeaster
Quercus robur	Rosa canina	Rubus caesius	Achillea millefolium
Allium oleraceum	Anchusa officinalis	<u>Anthyllis vulneraria vulneraria</u>	Apera spica-venti
<u>Armeria maritima elongata</u>	Artemisia campestris	Asparagus officinalis	Berteroa incana
Corynephorus canescens	Dactylis glomerata	Galium verum	Geranium molle
<b>Helichrysum arenarium</b>	Hieracium pilosella	Hieracium umbellatum	Hypochoeris radicata
Knautia arvensis	<u>Luzula campestris</u>	Melampyrum nemorosum	Ononis repens
Poa pratensis	Polygonatum odoratum	Ranunculus bulbosus	Rumex acetosa
Scleranthus perennis	Sedum acre	Silene pratensis	Silene vulgaris

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen Pulkenat, S.(1999) : PEPL Ostrügensche Boddenlandschaft

Datum erste Begehung: 16.06.2001

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Pulkenat-Strunck

Foto: 2

Folgeseiten: 1

**Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)**

TK10

Biotop-Nr.

0 2 0 9 - 3 4 4 - 4 0 0 3

Fortsetzung Beschreibung

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

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

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

Trifolium repens  
Agrimonia procera  
Sedum maximumVincetoxicum hirundinaria  
Silene conica  
Veronica teucriumElaeagnus commutata  
Tortula ruralis  
Cladonia rangiferinaThalictrum minus  
Orobanche caryophyllacea  
Vicia hirsuta