

Biotopname Sandmagerrasen südlich des Selliner Sees		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</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> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>									X																													TK10 0 2 0 9 - 3 4 4 - 4 0 2 8		Biotop-Nr.	
	X																																										
Standort / Geologie Seesand				Anschluß in TK <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></td><td></td></tr> </table>																																							
Naturraum Nord- und ostrügensches Hügel- und Boddenland 1 2 2				Film-Nr. Luftbild-Nr. 1 6 1 - 1 0 4 7		Bild-Nr.																																					
Landkreis / Kreisfreie Stadt Rügen		Gemeinde / Stadt Baabe		Größe in ha		Länge in m		min. Breite in m																																			
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 09218				max. Breite in m		2 1 8 3																																					
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"/>																																			
		NSG 1		LSG <input type="checkbox"/>		BR 1		FiB <input type="checkbox"/>																																			
		ND <input type="checkbox"/>		GLB <input type="checkbox"/>		FnB <input type="checkbox"/>		FFH-Geb. 1																																			
								Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																																			
Hauptcod.		Nebencode		Überlagerungscode																																							
Code T M S																																											
% 1 0 0																																											
Vegetationseinheiten Rotstraußgras-Flur																																											
Habitate + Strukturen																																											
Beschreibung / Besonderheiten Dieser kleine Sandmagerrasen liegt südlich des Selliner Sees, östlich der Wasserverbindung zur Having. Es handelt sich um einen einheitlichen Bestand einer Rotstraußgrasflur auf einer ebenen Seesandfläche, umgeben von etwas tiefer gelegenen Brachwasserröhricht. Im Nordosten, Norden, Westen und Südwesten begrenzt durch einen Deich. Das Vorkommen von Flatterbinse und Schilf an einigen Stellen verdeutlicht die geringe Grundwassertiefe. Die Oberfläche ist jedoch mäßig trocken. Auf den extensiv beweideten Magerrasen sind individuenreiche Bestände von Ruchgras, Färberscharte und Flaumigem Wiesenhafer zu finden. Eine Gefährdung besteht nicht.																																											
Wertbestimmende Kriterien																																											
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)					vielfältige Standortverhältnisse																																						
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten					historische Nutzungsformen																																						
<input checked="" type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand					aktuelle Nutzung																																						
<input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft					Flächengröße / Länge																																						
<input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops					Umgebung relativ störungsarm																																						
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops					landschaftsprägender Charakter																																						
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen					Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																						
<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum																																											
Gefährdung																																											
									keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																		
Empfehlung																																											

STANDORTMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10		Biotop-Nr.										
				0	2	0	9	-	3	4	4	-	4	0	2	8
Substrat	Trophie	Wasserstufe	Relief	Exposition												
k g	k g	k g	k g	k g	k g	k g	k g	k g	k g	k g	k g	k g	k g	k g	k g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dystroph	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	trocken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	eben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, degradiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	oligotroph	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mäßig trocken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		wellig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Antorf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	mesotroph	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	wechselfeucht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		kuppig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	O
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		eutroph	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	frisch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		dünig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kies / Steine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	feucht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Berg / Rücken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	S
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lehm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sehr feucht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Riedel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SW
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ton	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	naß	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	W
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Halbkalk / Kalk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	offenes Wasser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NW
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Schlamm / Faulschlamm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Nische	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	quellig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Senke / Streckensenke	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	gestörter Boden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kerbtal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sohlentäl	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

NUTZUNGSMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)		Umgebung		k g			
Nutzungsintensität	Umgebung								
k g	k g	k g	k g	k g	k g	k g	k g		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	intensiv	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fischerei	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fließgewässer	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Angeln	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Stillgewässer	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	aufgelassen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Erholung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trockenbiotop	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	keine Nutzung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kleingartenbau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünanlage / Kleingarten	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Weg
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ferienhäuser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Straße, Parkplatz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bahnanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verkehr	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewerbe / Industrie
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bodenentnahme
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV)
 Agrostis capillaris Anthoxanthum odoratum

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV)
Avenula pubescens Holcus lanatus Serratula tinctoria

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

Quercus robur	Rosa canina	Rubus fruticosus	Achillea millefolium
<u>Armeria maritima maritima</u>	Carex arenaria	Carex hirta	<u>Centaurea jacea</u>
<u>Cynosurus cristatus</u>	Elytrigia repens	Festuca rubra	Hieracium pilosella
Hypochoeris radicata	Juncus effusus	Linaria vulgaris	Lotus corniculatus
Phragmites australis	Pimpinella saxifraga	Plantago lanceolata	<u>Plantago maritima</u>
Rumex acetosa	Stellaria graminea	Vicia cracca	Dicranum scoparium
Hypnum cupressiforme	Rhytidadelphus squarrosus	Cladophora spec.	

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen Pulkenat, S.(1999) : PEPL Ostrügensche Boddenlandschaft	Datum erste Begehung: 26.07.2001
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: Pulkenat-Strunck	Foto: 1 Folgeseiten: 0