

Biotopname Truppenübungsplatz Grabow		<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>X</td><td>X</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>X</td><td>X</td><td>X</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>X</td><td>X</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>											X	X					X	X	X				X	X								TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>6</td><td>0</td><td>5</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td></tr> </table>		0	6	0	5	1	1	1	4	0	0	1	Biotop-Nr. <table border="1"> <tr><td>0</td><td>6</td><td>0</td><td>5</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>1</td><td>1</td><td>2</td></tr> </table>		0	6	0	5	1	1	2
			X	X																																																			
			X	X	X																																																		
			X	X																																																			
0	6	0	5																																																				
1	1	1																																																					
4	0	0	1																																																				
0	6	0	5																																																				
1	1	2																																																					
Standort /Geologie Dünensande, Talsande																																																							
Naturraum Südwestliche Talsandniederungen mit Elde, Sude und Rögwitz 5 1 0				Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1"><tr><td></td><td>9</td><td>4</td></tr></table>			9	4	Bild-Nr. <table border="1"><tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>8</td></tr></table>		0	0	0	8																																									
	9	4																																																					
0	0	0	8																																																				
Landkreis / Kreisfreie Stadt Ludwigslust		Gemeinde / Stadt Grabow, Stadt Groß Laasch Ludwigslust, Stadt		Größe in ha <table border="1"><tr><td></td><td>3</td><td>0</td><td>0</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>			3	0	0													<table border="1"><tr><td>8</td><td>2</td><td>6</td><td>8</td></tr></table>		8	2	6	8																												
	3	0	0																																																				
8	2	6	8																																																				
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 13559				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 3 LSG <table border="1"><tr><td></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>																																																			
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>																																																							
Hauptcod.		Nebencode				Überlagerungscode																																																	
Code T M S		T Z T		T P S		W V T		W J N		T Z F		U G D																																											
% 3 0		3 0		2 0		1 0		8		2																																													
Vegetationseinheiten Silbergras-Habichtskraut-Sandmagerrasen, Drahtschmielen-Calluna-Heide, Silbergras-Pionierflur, Heidekraut-Kiefern-Birken-Vorwald, Kiefern-Jungwuchs, Borstgras-Feuchtheide																																																							
Habitats + Strukturen <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><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><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																							
Beschreibung / Besonderheiten Ehemaliger militärischer Übungsplatz auf Dünensanden bzw. Talsanden. Die Offenflächen werden von Calluna-Heiden, Silbergras-Pionierfluren und Rotstraußgrasrasen bestimmt. Die Vegetationseinheiten wechseln einander mosaikartig ab. Nach Aufgabe der Nutzung Anfang der 90er Jahre setzte eine Verbuschung, vor allem der nordwestlichen Randbereiche mit Kiefern ein. Damit sind große Teile durch Umbuschung gefährdet. Die Heide ist teilweise stark überaltert und mit Drahtschmiele durchsetzt. Es sollte versucht werden, die Heidefläche zu plaggen bzw. zu entkusseln und dann einer extensiven Beweidung mit Schafen zuzuführen. Im Nordwesten der Fläche stehen noch einige Ruinen der ehemaligen Militärbauwerke. Bemerkenswerte Arten des Gebietes sind: Englischer Ginster, Borstgras, Sparrige Binse, Niederliegender Zweizahn. Das Gebiet ist auch aus entomologischer Sicht interessant, so kommt z. B. die Rostbinde und der Eisenfarbige Samtfalter auf den offenen Pionierfluren vor. Eine kleine Teilfläche liegt im NSG "Weißes Moor".																																																							
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 checked="" type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand				<input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung																																																			
<input checked="" type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft				<input checked="" type="checkbox"/> Flächengröße / Länge																																																			
<input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops				<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum																																																							
Gefährdung Verbuschung!; fehlende Heidenutzung																																																							
Y L S Y F A												keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																											
Empfehlung Entbuschung, Plaggen; Nutzung als Schafweide																																																							
Z M B				Z M K				N S G																																															

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 6 0 5 - 1 1 1 - 4 0 0 1

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 checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	trocken
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	mäßig trocken
<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" 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 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"/>	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 checked="" type="checkbox"/>	aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	keine 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 checked="" 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
Agrostis capillaris
Polytrichum piliferum

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

Calluna vulgaris

Cladonia spec.

Corynephorus canescens

Pflanzenarten ±zahlreich

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

Avenella flexuosa
Carex hirta
Hypochoeris radicata
Ornithopus perpusillus
Rubus fruticosus

Betula pendula
Festuca ovina agg.
Juncus squarrosus
Pinus sylvestris
Rumex acetosella

Calamagrostis epigejos
Galium hircynicum
Molinia caerulea
Pleurozium schreberi

Carex arenaria
Hieracium pilosella
Nardus stricta
Potentilla argentea

Pflanzenarten vereinzelt

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

Betula pubescens
Erica tetralix
Juncus conglomeratus
Rubus idaeus

Carex leporina
Frangula alnus
Juncus effusus
Salix aurita

Carex pilulifera
Genista anglica
Quercus robur

Danthonia decumbens
Gnaphalium sylvaticum
Robinia pseudoacacia

Angaben zur Fauna

Rostbinde [RL MV 3] Eisenfarbiger Samtfalter [RL MV 1], Sandohrwurm

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 20.10.1998

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Bauer

Foto: 3

Folgeseiten: 0