

Biotopname Zwergstrauchheide im SW des Truppenübungsplatzes		<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> <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>																																						TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>7</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>2</td><td>3</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>8</td><td>0</td></tr> </table>		0	5	0	7	4	2	3	4	0	8	0	
0	5	0	7																																																		
4	2	3																																																			
4	0	8	0																																																		
Standort /Geologie Sandrohboden auf ehemaligem Truppenübungsplatz		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>																																																			
Landkreis / Kreisfreie Stadt MST		Landschaftselement/Sperrfläche <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein		Größe in ha <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td></tr> </table> , <table border="1"> <tr><td>9</td><td>6</td><td>6</td><td>1</td></tr> </table>						7	9	6	6	1																																							
				7																																																	
9	6	6	1																																																		
Gemeinde / Stadt Kratzeburg (alt)		LE-ID/SP-ID:		Angaben zur Erstkartierung																																																	
		Feldblock-ID		GIS-Code Nr. aus BVZ Bearbeiter																																																	
		fld. Nr. im Biotopverzeichnis		See-Nr.:																																																	
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/> geschützt nach FFH-Richtlinie <input checked="" type="checkbox"/>		FFH-LRT <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> FFH-Gebiet <table border="1"> <tr><td>D</td><td>E</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						D	E					Erstaufnahme §20 Erstaufnahme FFH-LRT																																							
D	E																																																				
		aktueller Erhaltungszustand <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C																																																			
		Hauptcod. Nebencode				Überlagerungscode																																															
Code		T	Z	T	T	P	S	W	K	Z	W	K	A	W	K	F																																					
%			6	5			1	5			1	0			5			5																																			
Vegetationseinheiten Drahtschmielen-Heiderasen, Silbergras-Pionierflur, Sandseggenrasen, Drahtschmielen-Kiefernwald, Zwergstrauch Kiefernwald, Flechten-Kiefernwald																																																					
Habitats + Strukturen																																																					
H D E						H D L						H D R						H S O						H S N						H Z R						H M S						H A W						H A J					
C O V						C O G						D G B						D H M																																			
Beschreibung / Besonderheiten Großflächiger Trockenbiotopkomplex von Zwergstrauchheiden mit aspektprägendem Heidekraut eingebettet in Flechten-Kiefernwälder sowie Kiefernwald und Pionier-Sandfluren auf Sandboden am Ostrand eines ehemaligen Truppenübungsplatzes. Im SW der Fläche finden sich sehr dichte und oftmals überalterte Bestände mit Heidekraut, welche wenig vital sind und stark mit Kiefer oder Hängebirke durchsetzt sind. Lokal kommen besonders überalterte Bereiche vor, die sich durch hohe Absterberaten, und Zunahme des Nährstoffeichtums (mit Ausbreitung von Pleurozium schreberi) auszeichnen. Im NW dehnen sich die Zwergstrauchheiden innerhalb eines locker bis dicht bestandenen Kieferngehölzes aus. Lokal vor allem im SO kommen größere Bestände mit abgestorbenem Besenginster vor. An den Rändern und auf größeren Lichtungen finden sich auch magere Bereiche mit Pionier-Sandflächen auf offenem Sandboden mit artenarmen Flechten- und Moosrasen (Polyrichum piliferum) sowie Silbergras und Sandsegge (Übergang in die geschützte Gesellschaft des Flechten-Kiefernwaldes). Die Zwergstrauchheiden sind dort jung sowie vital und breiten sich in die angrenzenden lichten Flechten-Kiefernwälder aus.																																																					
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 type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand												<input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung																																									
<input checked="" type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft												<input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge																																									
<input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops												<input checked="" type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm																																									
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops												<input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter																																									
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen												<input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																									
<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum												<input type="checkbox"/> Pflanzenbestand nach Florenschutzkonzept																																									
Gefährdung																																																					
																						keine Gefährdung		<input checked="" type="checkbox"/>																													
Empfehlung																																																					

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10		Biotop-Nr.									
		0 5 0 7		-		4 2 3		-		4 0 8 0			
Substrat k g	Trophie k g	Wasserstufe k g	Relief k g	Exposition 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"/> eben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> N									
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Torf, degradiert	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g oligotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g 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"/> k 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 Sand	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> eutroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> frisch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> düinig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> k 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"/> g S									
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Lehm		<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"/> naß	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> W									
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk		<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"/> Nische										
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> gestörter Boden		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> quellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Senke / Streckensenke										
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kerbtal										
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sohllental										

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)		Nutzungsintensität		Umgebung		Umgebung	
		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"/> Acker / Gartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Trockenbiotop	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ackerbrache	<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"/> extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Angeln	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kleingartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, extensiv	<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"/> aufgelassen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erholung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> k Nadelwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gebäude / Siedlung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g keine Nutzung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kleingartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Nadelwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ferienhäuser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gehölz	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenerntnahme	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gehölz	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Deich/Damm
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenerntnahme	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Verkehr	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Deich/Damm	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sonstige:
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sonstige:	
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Graben		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer		
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer		
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer					

Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts)
Calluna vulgaris

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts)
Pinus sylvestris *Deschampsia flexuosa* *Pleurozium schreberi*

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

<i>Betula pendula</i>	<i>Cytisus scoparius</i>	<i>Padus serotina</i>	<i>Populus tremula</i>
<i>Agrostis capillaris</i>	<i>Carex arenaria</i>	<i>Carex pilulifera</i>	<i>Corynephorus canescens</i>
<i>Calamagrostis epigejos</i>	<i>Hieracium pilosella</i>	<i>Hypericum perforatum</i>	<i>Hypochaeris radicata</i>
<i>Luzula campestris</i>	<i>Pteridium aquilinum</i>	<i>Rumex acetosella</i>	<i>Dicranum scoparium</i>
<i>Polytrichum piliferum</i>	<i>Cladonia spec.</i>		

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 18.10.2011
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: Grünspektrum-Frisch	Foto: 2 Folgeseiten: 0