

Biotopname Verbuschte Zwergstrauchheide westlich von Zinow		<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> </table>								X						X						TK10 0 5 0 8 - 3 4 3 - 4 0 0 1		Biotop-Nr.	
X																									
X																									
Standort / Geologie wellige Sandplatte		<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>																				Anschluß in TK			
Naturraum Neustrelitzer Kleinseenland 4 2 0				Luftbild-Nr. <table border="1"><tr><td></td><td>7</td><td>9</td></tr></table>			7	9	Film-Nr.		Bild-Nr.														
	7	9																							
Landkreis / Kreisfreie Stadt Mecklenburg-Strelitz		Gemeinde / Stadt Neustrelitz, Stadt		Größe in ha <table border="1"><tr><td></td><td></td><td>2</td><td>9</td></tr></table>				2	9	<table border="1"><tr><td>0</td><td>1</td><td>7</td><td>7</td></tr></table>		0	1	7	7										
		2	9																						
0	1	7	7																						
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 07273				Länge in m <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						<table border="1"><tr><td>8</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr></table>		8	2	2	2										
8	2	2	2																						
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil		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>															
		NLP <input type="checkbox"/>		FND <input type="checkbox"/>		NP <input type="checkbox"/>		FiB <input type="checkbox"/>																	
		NSG <input type="checkbox"/>		LSG <input type="checkbox"/>		BR <input type="checkbox"/>		FFH-Geb. <input type="checkbox"/>																	
		ND <input type="checkbox"/>		GLB <input type="checkbox"/>		FnB <input type="checkbox"/>		Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																	
		Hauptcod.		Nebencode		Überlagerungscode																			
Code		T Z T		T P S																					
%		9 8		2																					
Vegetationseinheiten Heidekrautheide; Silbergrasflur																									
Habitate + Strukturen																									
Beschreibung / Besonderheiten Die verbuschte Zwergstrauchheide befindet sich inmitten eines Kiefernwaldes auf der welligen Sanderplatte. Grund ist eine Hochspannungsleitung des Energieversorgers. Diese Trasse wird vermutlich regelmäßig entbuscht und kleingehalten. Auf diesem MTB zieht sie sich ca. 2,5 km entlang. Auf einigen offenen Sandstandorten und Störstellen wächst eine Silbergrasflur mit Sandsegge und Zwergfilzkraut. Große Flächen werden von Heidekraut eingenommen, zwischen deren Sträuchern Kiefern, Eichen und Besenginster stehen. Solange die E-Leitung genutzt wird, scheint keine Gefährdung zu bestehen. Herausragender Fund ist ein seltener Laufkäfer der RL 1 in MV (Bembidion nigricorne).																									
Wertbestimmende Kriterien																									
Artenreichtum (Flora)					vielfältige Standortverhältnisse																				
X Vorkommen seltener / typischer Tierarten					historische Nutzungsformen																				
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand					aktuelle Nutzung																				
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft					Flächengröße / Länge																				
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops					Umgebung relativ störungsarm																				
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops					landschaftsprägender Charakter																				
typische Zonierung von Biotoptypen					Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																				
Struktur- und Habitatreichtum																									
Gefährdung z.B. Weihnachtsbaumkulturen; sollte jemand unter der Leitung auf diese Idee kommen																									
Y F A									keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																
Empfehlung abbrennen, plaggen																									
Z M K																									

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 8 - 3 4 3 - 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 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 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 checked="" 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"/>	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"/>	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

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 checked="" 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
Avenella flexuosa

(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Calluna vulgaris

Pinus sylvestris

Pflanzenarten ±zahlreich
Agrostis capillaris
Festuca ovina agg.

(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Carex arenaria
Quercus robur

Corynephorus canescens
Rumex acetosa

Euphorbia cyparissias

Pflanzenarten vereinzelt
Calamagrostis epigejos
Hypericum perforatum
Thymus pulegioides

(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Carex pilulifera
Hypochoeris radicata
Veronica officinalis

Filago minima
Ononis repens
Viola riviniana

Hieracium pilosella
Pimpinella saxifraga

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 05.10.2005

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Grünspektrum-Barth

Foto: 4

Folgeseiten: 0