

Biotopname Weideland auf dem Dornbusch südlich vom Swantiberg		<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>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> </table>															X																							TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>8</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>4</td><td>1</td></tr> </table>		0	2	0	8	1	2	3	4	0	4	1	Biotop-Nr. <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>					
	X																																																									
0	2	0	8																																																							
1	2	3																																																								
4	0	4	1																																																							
Standort /Geologie Stauchendmoräne, Grünland/Magerrasen				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>														Film-Nr. <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						Bild-Nr. <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																		
Naturraum Westrügenschles Boddenland mit Hiddensee und Ummanz <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>1</td></tr> </table>		1	2	1			Luftbild-Nr.		<table border="1"> <tr><td>1</td><td>5</td><td>5</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>0</td><td>0</td><td>4</td><td>9</td></tr> </table>		1	5	5	0	0	4	9																																									
1	2	1																																																								
1	5	5																																																								
0	0	4	9																																																							
Landkreis / Kreisfreie Stadt Rügen		Gemeinde / Stadt Insel Hiddensee		Größe in ha		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						<table border="1"> <tr><td>9</td><td>8</td><td>2</td><td>4</td></tr> </table>		9	8	2	4																																									
9	8	2	4																																																							
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 00935				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>																																												
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <input checked="" type="checkbox"/> FND <input type="checkbox"/> NP <input type="checkbox"/> NSG <input type="checkbox"/> LSG <input checked="" type="checkbox"/> BR <input type="checkbox"/> FiB <input type="checkbox"/> ND <input type="checkbox"/> GLB <input type="checkbox"/> FnB <input type="checkbox"/> FFH-Geb. <input checked="" type="checkbox"/> Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>		max. Breite in m		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																				
		Hauptcod.		Nebencode		Überlagerungscode																																																				
		Code T M D		G M W		T M S		T K D																																																		
		% 4 0		4 0		1 0		1 0																																																		
Vegetationseinheiten Grasnelken-Schafschwingelrasen; Hainbinsen-Schwingelrasen; Ferkelkraut-Kleines Habichtskrautflur; Rotstraußgrasflur; Rotschwingelweide; Weißklee-Weidelgrasweide; Zittergras-Halbtrockenrasen (verarmt)																																																										
Habitats + Strukturen													C O V																																													
Beschreibung / Besonderheiten - ruderalisierte Magerrasen im Frischweideland auf dem Dornbusch Hiddensees südlich vom Swantiberg auf einer großen kuppigen Fläche; kleinflächig auch Sandmagerrasen und Halbtrockenrasen in verarmter Ausbildung eingestreut - Mosaik von: Grasnelken-Schafschwingelrasen, Hainbinsen-Schwingelrasen, Ferkelkraut-Kleines Habichtskrautflur, Rotstraußgrasflur, Rotschwingelweide, Weißklee-Weidelgrasweide und Zittergras-Halbtrockenrasen; Ausgrenzung der Magerrasenteile auch wegen Kurzrasigkeit infolge der Rinder- und Schafbeweidung unmöglich, Magerrasen außerdem meist in Übergangs-Ausbildungen zum Frischweideland - zum größten Teil ehemaliges Ackerland, Beeinflussung durch Düngung in der Vergangenheit - kleinflächig im Norden Überweidung durch Rinder: Trittschäden - im Süden existiert hauptsächlich Schafbeweidung - zerstreute kleine Weißdorn-/Rosenbüsche																																																										
Wertbestimmende Kriterien																																																										
<input checked="" type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)																																																										
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten																																																										
<input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand																																																										
<input checked="" type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft																																																										
<input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops																																																										
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops																																																										
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen																																																										
<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 8 - 1 2 3 - 4 0 4 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 checked="" 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 checked="" 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 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 checked="" type="checkbox"/>	kuppig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dünig
<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	Gehölz
<input checked="" 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 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 type="checkbox"/>	Bodenentnahme

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

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

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

Festuca ovina agg.	<u>Carlina vulgaris</u>	Medicago lupulina	Anchusa officinalis
Senecio jacobaea	Agrimonia eupatoria	Agrostis capillaris	<u>Anthoxanthum odoratum</u>
Poa pratensis	Daucus carota	Hieracium pilosella	Hypochoeris radicata
Trifolium repens	Erodium cicutarium	Galium verum	Lolium perenne
<u>Luzula campestris</u>	Plantago lanceolata	Rumex acetosa	Taraxacum officinale

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

<u>Armeria maritima elongata</u>	Hypericum perforatum	<u>Saxifraga granulata</u>	Urtica dioica
Crataegus monogyna	Sarothamnus scoparius	Dactylis glomerata	<u>Danthonia decumbens</u>
Rumex acetosella	Sedum acre	Rosa spec.	

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 11.04.2007

Datum letzte Begehung: 03.11.2007

Bearbeiter/in: Grünspektrum-Fischer

Foto: 2

Folgeseiten: 0