

<b>Biotopname</b> Feuchtwiese südöstlich von Gnoien		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>X</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>X</td></tr> </table>																				X						X	<b>TK10</b> <table border="1"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>7</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>2</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td></tr> </table>		0	4	0	7	1	2	2	4	0	0	1
			X																																						
				X																																					
0	4	0	7																																						
1	2	2																																							
4	0	0	1																																						
<b>Standort /Geologie</b> Niedermoortorf		<b>Anschluß in TK</b> <table border="1"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>7</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>4</td></tr> </table>		0	4	0	7	1	2	4	<b>Biotop-Nr.</b>																														
0	4	0	7																																						
1	2	4																																							
<b>Naturraum</b> Kuppiges Peenegebiet mit Mecklenburger Schweiz		<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1"> <tr><td>1</td><td>6</td><td>1</td></tr> </table>		1	6	1	<b>Bild-Nr.</b> <table border="1"> <tr><td>0</td><td>2</td><td>9</td><td>0</td></tr> </table>		0	2	9	0																													
1	6	1																																							
0	2	9	0																																						
<table border="1"> <tr><td>3</td><td>1</td><td>0</td></tr> </table>		3	1	0	<b>Gemeinde / Stadt</b> Gnoien, Stadt		<b>Bild-Nr.</b> <table border="1"> <tr><td>2</td><td>1</td><td>3</td><td>6</td></tr> </table>		2	1	3	6																													
3	1	0																																							
2	1	3	6																																						
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Güstrow		<b>Gemeinde / Stadt</b> Gnoien, Stadt		Größe in ha <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>1</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>					1																																
			1																																						
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 17815		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																					
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>								<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																															
<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>								<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>								<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																									
<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>				<b>Überlagerungscode</b>																																			
Code		G	F	R	V	W	N	F	G	X																															
%		9	8			1			1																																
<b>Vegetationseinheiten</b> Schlangenknotenerich-Kohldistel-Wiese, Sumpfschilf-Rohrglanzgras-Feuchtwiese, Waldsimsen-Quellwiese, Sumpffarn-Grauweiden-Gebüsch																																									
<b>Habitats + Strukturen</b>																																									
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Die Wiese liegt ca. 1,2 km südöstlich von Gnoien (Kirche) direkt nördlich der B 110. Westlich und nördlich schließen sich Feuchtröhrlachgras- und Rohrkolbenröhrlachgras an, östlich ein Gebüsch und Grünland, hinter dem sich eine aufgelassene Müllkippe erstreckt, südlich liegt hinter dem Ruderalstreifen die Bundesstraße. Die eutrophe Feuchtwiese hat vermutlich die Wasserstufe 3+ eventuell 4+. Sie wird durch einen verlandenen Graben im Süden und einen aktiven Graben ca. 10 m nördlich entwässert. Die Entwässerung sollte verhindert werden. Die Wiese ist im Jahr 2000 gemäht worden, das Mähgut wurde aber nicht beräumt. Anzustreben wäre die Einstellung der Entwässerung und die Beräumung des Mähgutes. Die von Sumpfschilf, Wiesenschwingel und Wiesenfuchsschwanz sowie Honiggras dominierte Wiese weist noch einige Reste mesotropher Vegetation auf (Wiesensegge, Zweizeilige Segge). Im Südteil des Gebietes befinden sich drei Grauweideninseln.																																									
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																									
Artenreichtum (Flora) Vorkommen seltener / typischer Tierarten seltener / gefährdeter Pflanzenbestand seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops typische Zonierung von Biotoptypen Struktur- und Habitatreichtum						vielfältige Standortverhältnisse historische Nutzungsformen aktuelle Nutzung Flächengröße / Länge Umgebung relativ störungsarm landschaftsprägender Charakter Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																			
<b>Gefährdung</b>																																									
<table border="1"> <tr><td>Y</td><td>W</td><td>E</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>										Y	W	E								keine Gefährdung																					
Y	W	E																																							
<b>Empfehlung</b>																																									
<table border="1"> <tr><td>Z</td><td>S</td><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>												Z	S	X																											
Z	S	X																																							

**STANDORTMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

**TK10**

**Biotop-Nr.**

0 4 0 7 - 1 2 2 - 4 0 0 1

**Substrat**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Torf, degradiert
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Antorf
<input type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>		mesotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	eutroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		poly- / hypertroph

**Wasserstufe**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input 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"/>	g	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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 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"/>	g	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"/>	g	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 type="checkbox"/>	k	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 type="checkbox"/>		Gehölz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Röhricht / Feuchtbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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  
Arrhenatherum elatius  
Myosotis palustris

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

Carex disticha  
Stachys palustris

Carex nigra

Holcus lanatus

Pflanzenarten ±zahlreich  
Alopecurus pratensis

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

Deschampsia cespitosa

Festuca pratensis

Galium uliginosum

Pflanzenarten vereinzelt

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

Carex acutiformis  
Dactylis glomerata  
Glyceria fluitans  
Lythrum salicaria  
Ranunculus acris  
Carex spec.

Carex hirta  
Equisetum palustre  
**Iris pseudacorus**  
Plantago lanceolata  
Scirpus sylvaticus

Carex riparia  
Filipendula ulmaria  
Juncus effusus  
Polygonum persicaria  
Taraxacum officinale

Cirsium oleraceum  
Geum rivale  
Lathyrus palustris  
Potentilla anserina  
Trifolium pratense

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 14.07.2000

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Grünspektrum-Helke

Foto: 1

Folgeseiten: 0