

<b>Biotopname</b> Feuchtwiese südwestlich von Konerow an der Ziese				<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>																																								<b>TK10</b> <table border="1"> <tr> <td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>9</td> <td>-</td> <td>3</td><td>2</td><td>3</td> <td>-</td> <td>4</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td> </tr> </table>				0	3	0	9	-	3	2	3	-	4	0	1	0	<b>Biotop-Nr.</b> <table border="1"> <tr> <td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>9</td> <td>-</td> <td>3</td><td>2</td><td>3</td> <td>-</td> <td>4</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td> </tr> </table>				0	3	0	9	-	3	2	3	-	4	0	1	0
0	3	0	9	-	3	2	3	-	4	0	1	0																																																																	
0	3	0	9	-	3	2	3	-	4	0	1	0																																																																	
<b>Standort /Geologie</b> Teil einer vermoorten Schmelzwasserrinne				<b>Anschluß in TK</b> <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> </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> </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> </tr> </table>								-				-									-				-									-				-																																			
				-				-																																																																					
				-				-																																																																					
				-				-																																																																					
<b>Naturraum</b> Lehmplatten nördlich der Peene 2 0 0				<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1"> <tr> <td>1</td><td>7</td><td>6</td> <td>-</td> <td>0</td><td>5</td><td>3</td><td>2</td> </tr> </table>				1	7	6	-	0	5	3	2	<b>Bild-Nr.</b> <table border="1"> <tr> <td>0</td><td>5</td><td>3</td><td>2</td> <td>-</td> <td>0</td><td>8</td><td>9</td><td>8</td> </tr> </table>				0	5	3	2	-	0	8	9	8																																																	
1	7	6	-	0	5	3	2																																																																						
0	5	3	2	-	0	8	9	8																																																																					
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Ostvorpommern		<b>Gemeinde / Stadt</b> Wusterhusen		Größe in ha <table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td>0</td> </tr> </table>					0	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>																																																							
			0																																																																										
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 02343				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 <table border="1"><tr><td></td></tr></table> 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>																																																																									
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>																																																																													
<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>						<b>Überlagerungscode</b>																																																																					
Code G F R		G F D																																																																											
% 9 0		1 0																																																																											
<b>Vegetationseinheiten</b> süßgrasreiche Schlankseggen-Feuchtwiede, süßgrasreiche Zweizeilenseggen-Rohrglanzgras-Feuchtwiede																																																																													
<b>Habitate + Strukturen</b>																																																																													
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Die eutrophe feuchte Feuchtwiede liegt im großflächig intensiv genutzten und anthropogen sehr stark beeinflussten Ziesetal nahe am kanalartig ausgebauten Zieselauf. Die Biotopfläche ist umgeben von intensiv beweideten Frischwiesen die im Randbereich mit den Schlankseggenbeständen eng verzahnt sind. Auch in der weiteren Umgebung jeweils nahe beim Ziesekanal finden sich vereinzelte Seggenbestände, deren Fläche aber immer unterhalb 200 m2 liegt. Die im Luftbild für diesen Bereich des Ziesetals erkennbaren Stichgräben sind größtenteils mit Gras bewachsen und annähernd auf das allgemeine Wiesenniveau angeglichen worden. Trotzdem geht von ihnen in Zeiten großer anfallender Wassermengen noch immer eine Entwässerungswirkung aus. Die Biotopfläche selbst ist weniger intensiv beweidet, da die Sauergräser zunächst gemieden wurden. Zur Optimierung der Biotopbedingungen wäre ein kompletter Verschluss der Stichgräben, eine Nutzungsextensivierung der konkreten Wiesen sowie eine Renaturierung und ein schrittweiser Rückbau der anthropogenen Einflussnahme im gesamten Ziesetal sinnvoll (z.B. Wiedervernässung, Rückbau des "Ziesekanal", freie Wasserführung, Einstellung von Entwässerungsmaßnahmen, drastische Weideviehreduzierung).																																																																													
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																																																													
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora) <input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten <input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand <input 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						<input type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse <input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen <input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung <input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge <input type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm <input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter <input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																																																							
<b>Gefährdung</b>																																																																													
Y W E										keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																																																			
<b>Empfehlung</b>																																																																													
Z S E Z S X Z M B																																																																													

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

TK10

Biotop-Nr.

0 3 0 9 - 3 2 3 - 4 0 1 0

**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 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"/>	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"/>	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 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"/>	Sohlental

**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**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	keine Nutzung

**Nutzungsart**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Acker
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wiese
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Weide
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	forstliche 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**

<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 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 ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Carex gracilis

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

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Carex disticha Festuca rubra Phalaris arundinacea Poa annua  
Poa pratensis Ranunculus repens

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 19.11.2003

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: plan4-Grabow

Foto: 1

Folgeseiten: 0