

<b>Biotopname</b> Erlenbruch 2 km NNO Neuendorf A		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</td><td>X</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>							X	X										<b>TK10</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>9</td><td>-</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td><td>-</td><td>4</td><td>0</td><td>2</td><td>6</td></tr> </table>		0	4	0	9	-	4	3	2	-	4	0	2	6	<b>Biotop-Nr.</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>2</td><td>6</td></tr> </table>		4	0	2	6
	X	X																																						
0	4	0	9	-	4	3	2	-	4	0	2	6																												
4	0	2	6																																					
<b>Standort / Geologie</b> Strecksenke/Versumpfungsmoor/Sandebene				<b>Anschluß in TK</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 40px;"> <tr><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></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						-									-									-												
				-																																				
				-																																				
				-																																				
<b>Naturraum</b> Ueckermünder Heide				<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td></td><td>7</td><td>3</td></tr></table> - <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td>0</td><td>4</td><td>6</td><td>5</td></tr></table>			7	3	0	4	6	5	<b>Bild-Nr.</b> <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td>4</td><td>1</td><td>1</td><td>7</td></tr></table>		4	1	1	7																						
	7	3																																						
0	4	6	5																																					
4	1	1	7																																					
<table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr><td>2</td><td>2</td><td>1</td></tr> </table>		2	2	1			Größe in ha <table border="1" style="width: 60px; height: 20px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr></table> , Länge in m <table border="1" style="width: 60px; height: 20px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> , min. Breite in m <table border="1" style="width: 60px; height: 20px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> , max. Breite in m <table border="1" style="width: 60px; height: 20px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>					0																												
2	2	1																																						
			0																																					
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Ostvorpommern		<b>Gemeinde / Stadt</b> Neuendorf A																																						
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 12738				1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil																																				
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		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"/>																																			
					<b>Überlagerungscode</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr><td>U</td><td>M</td><td>S</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		U	M	S																															
U	M	S																																						
					<b>Vegetationseinheiten</b> Rasenschmielen-Erlenbruchwald, Frauenfarn-Erlenbruchwald, Brennnessel-Erlenwald																																			
<b>Habitats + Strukturen</b>		H   D   K	H   S   E	H   Z   R	H   T   A	H   T   B	H   A   O	H   N   N																																
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Erlenbruchwald auf meliorativ beeinträchtigtem Versumpfungsmoor in lang gestreckter Senke innerhalb der bewaldeten Sandebene von Laubmischwald und Nadelwald sowie kleinflächig Graben umgeben. Auf feuchten bis sehr feuchten, mäßig degradierten Torfen stockt infolge der hydrologischen Beeinträchtigung ein mittelalter Erlenbruchwald feuchter, eutropher Moor- und Sumpfstandorte in der Ausbildung als Rasenschmielen-Erlenbruchwald bzw. Frauenfarn-Erlenbruchwald mit zum Rand hin kleinflächig eingestreutem Brennnessel-Erlenwald stark entwässerter Standorte. Eine ehemalige Niederwaldnutzung ist zu erkennen. Aus floristischer Sicht ist das Vorkommen des Frauenfarn-Erlenbruchwaldes als gefährdete Pflanzengesellschaft hervorzuheben.																																								
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																								
<input type="checkbox"/>	Artenreichtum (Flora)							vielfältige Standortverhältnisse																																
<input type="checkbox"/>	Vorkommen seltener / typischer Tierarten							historische Nutzungsformen																																
<input type="checkbox"/>	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand							aktuelle Nutzung																																
<input checked="" type="checkbox"/>	seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft							Flächengröße / Länge																																
<input checked="" type="checkbox"/>	natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops							Umgebung relativ störungsarm																																
<input type="checkbox"/>	gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops							landschaftsprägender Charakter																																
<input type="checkbox"/>	typische Zonierung von Biotoptypen							Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																
<input type="checkbox"/>	Struktur- und Habitatreichtum																																							
<b>Gefährdung</b>																																								
Y	W	G	Y	W	S						keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																													
<b>Empfehlung</b>																																								
Z	S	E																																						

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

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 9 - 4 3 2 - 4 0 2 6

**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"/>	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 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 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

**Nutzungsart**  
k g

<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

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
 Alnus glutinosa Deschampsia cespitosa

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
 Athyrium filix-femina Carex acutiformis Dryopteris carthusiana Geranium robertianum  
 Lycopodium europaeus Oxalis acetosella Ranunculus repens Thelypteris palustris

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
 Carex elongata **Iris pseudacorus** Juncus effusus Rubus caesius  
 Urtica dioica

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 26.10.2004

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Teppe

Foto: 1

Folgeseiten: 0