

Biotopname Feuchtwald östlich von Lietzow		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>X</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> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>										X																												TK10 0 2 0 9 - 3 1 1 - 4 0 1 0		Biotop-Nr.	
		X																																									
Standort / Geologie vermoorte Bachniederung		<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 <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>																					
Naturraum Nord- und ostrügensches Hügel- und Boddenland				Film-Nr.		Bild-Nr.																																					
1 2 2				Luftbild-Nr. 1 6 1 - 0 8 1 6		1 6 1 - 0 7 9 1																																					
Landkreis / Kreisfreie Stadt Rügen		Gemeinde / Stadt Lietzow		Größe in ha <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>9</td></tr></table>					9	0 0 0 5																																	
			9																																								
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 05696				Länge 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		min. 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"/>		max. Breite in m <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						FFH-Geb. <input type="checkbox"/>																																	
		NSG <input type="checkbox"/> LSG 1		FnB <input type="checkbox"/> Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																																							
		ND <input type="checkbox"/> GLB <input type="checkbox"/>																																									
Hauptcod.		Nebencode						Überlagerungscode																																			
Code W N R		W F R		W N E		V W N		V R P																																			
% 4 2		3 0		2 0		5		3																																			
Vegetationseinheiten		Sumpffarn- und Frauenfarn-Erlen-Bruchwald; Sumpfreitgras-Birken-Erlen-Bruchwald; Frauenfarn-Rasenschmielen-Erlen-Eschenwald; Schilf-Röhricht																																									
Habitats + Strukturen		H D E		H S E		H S D		H S O																																			
H T B		H A J		H A O																																							
Beschreibung / Besonderheiten		Größerer Feuchtwald östlich von Lietzow am Rand einer vermoorten Bachniederung (vgl. Biotop 4011). Der Bestand wird auf feuchtem bis nassem, in größeren Bereichen überstauten Torf von jungem bis mittelaltem Sumpffarn- und Frauenfarn-Erlen-Bruchwald geprägt, ein kleiner Teil im Norden wird von einem Sumpfreitgras-Birken-Erlen-Bruchwald mit reichlich Eschenjungwuchs in der Strauchschicht eingenommen. In Gehölzlücken ist ein Grauweiden-Gebüsch oder Schilf-Röhricht ausgebildet. Im westlichen Teil des Biotops auf feuchtem Antorf ist ein Wald mit Esche in der 1. Baumschicht und Erlen in der 2. Baumschicht entwickelt (Frauenfarn-Rasenschmielen-Erlen-Eschenwald).																																									
Wertbestimmende Kriterien		<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Artenreichtum (Flora)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>vielfältige Standortverhältnisse</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Vorkommen seltener / typischer Tierarten</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>historische Nutzungsformen</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>seltener / gefährdeter Pflanzenbestand</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>aktuelle Nutzung</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Flächengröße / Länge</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Umgebung relativ störungsarm</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>landschaftsprägender Charakter</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>typische Zonierung von Biotoptypen</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Struktur- und Habitatreichtum</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> </table>								<input type="checkbox"/>	Artenreichtum (Flora)	<input type="checkbox"/>	vielfältige Standortverhältnisse	<input type="checkbox"/>	Vorkommen seltener / typischer Tierarten	<input type="checkbox"/>	historische Nutzungsformen	<input type="checkbox"/>	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand	<input type="checkbox"/>	aktuelle Nutzung	<input type="checkbox"/>	seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft	<input type="checkbox"/>	Flächengröße / Länge	<input checked="" type="checkbox"/>	natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops	<input type="checkbox"/>	Umgebung relativ störungsarm	<input type="checkbox"/>	gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops	<input type="checkbox"/>	landschaftsprägender Charakter	<input checked="" type="checkbox"/>	typische Zonierung von Biotoptypen	<input type="checkbox"/>	Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion	<input type="checkbox"/>	Struktur- und Habitatreichtum	<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	Artenreichtum (Flora)	<input type="checkbox"/>	vielfältige Standortverhältnisse																																								
<input type="checkbox"/>	Vorkommen seltener / typischer Tierarten	<input type="checkbox"/>	historische Nutzungsformen																																								
<input type="checkbox"/>	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand	<input type="checkbox"/>	aktuelle Nutzung																																								
<input type="checkbox"/>	seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft	<input type="checkbox"/>	Flächengröße / Länge																																								
<input checked="" type="checkbox"/>	natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops	<input type="checkbox"/>	Umgebung relativ störungsarm																																								
<input type="checkbox"/>	gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops	<input type="checkbox"/>	landschaftsprägender Charakter																																								
<input checked="" type="checkbox"/>	typische Zonierung von Biotoptypen	<input type="checkbox"/>	Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																								
<input type="checkbox"/>	Struktur- und Habitatreichtum	<input type="checkbox"/>																																									
Gefährdung		keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																									
Empfehlung																																											

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

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

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"/>	k	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"/>	k	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	g	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"/>		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

<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"/>	g	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"/>	k	Grünland, extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Laub- / Mischwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Nadelwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Feuchtwald / -gebüsch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gehölz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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)
Alnus glutinosa

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Athyrium filix-femina Carex remota Deschampsia cespitosa Fraxinus excelsior
Geum rivale Thelypteris palustris

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Angelica sylvestris Berula erecta Betula pubescens Carex acutiformis
Carex elongata Carex paniculata Corylus avellana Dryopteris carthusiana
Dryopteris dilatata Equisetum fluviatile Eupatorium cannabinum Fagus sylvatica
Filipendula ulmaria Geranium robertianum Lonicera periclymenum Lycopodium europaeus
Lysimachia vulgaris Molinia caerulea Oxalis acetosella Phragmites australis
Poa trivialis Quercus robur Ranunculus repens Ribes uva-crispa
Rubus fruticosus Rubus idaeus Salix cinerea Urtica dioica
Valeriana dioica Viburnum opulus

Angaben zur Fauna
keine

Verwendete Unterlagen keine

Datum erste Begehung: 08.11.1997

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Nebelung-Obst

Foto: 2

Folgeseiten: 0