

<b>Biotopname</b> Waldkiefernmoorwald im S von "Faule Ort"		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<b>TK10</b> 0 5 0 7 - 4 3 2 - 4 1 0 4		<b>Biotop-Nr.</b>			
<b>Standort /Geologie</b> Teil eines großen Verlandungs Moores		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> MÜR		<b>Landschaftselement/Sperrfläche</b> <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein		Größe in ha		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
<b>Gemeinde / Stadt</b> Rechlin (alt)		LE-ID/SP-ID:		<b>Angaben zur Erstkartierung</b>		GIS-Code		Nr. aus BVZ		See-Nr.:		Bearbeiter					
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/> geschützt nach FFH-Richtlinie <input checked="" type="checkbox"/>		<b>Feldblock-ID</b>		<b>Erstaufnahme §20</b>		Erstaufnahme FFH-LRT		FFH-LRT		FFH-Gebiet		D E					
		<b>fld. Nr. im Biotopverzeichnis</b>		aktueller Erhaltungszustand		<input type="checkbox"/> A		<input type="checkbox"/> B		<input type="checkbox"/> C							
		<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>										<b>Überlagerungscode</b>			
		Code M D B												U M V			
		% 1 0 0															
<b>Vegetationseinheiten</b> Pfeifengras-Kiefernmoorwald																	
<b>Habitats + Strukturen</b>		H D L		H D B		H S U		H Z M		H T A		H T S		H T B			
H A F		H X A		H X B		H X W											
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Stark entwässerter Kiefern-Moorwald am W und S Rand von großem wertvollen Moorkomplex südlich vom "Faule Ort" auf degradiertem, trocken Torfboden. Im N umschließt der Kiefernmoorwald einen wesentlich jüngeren Birkenmoorwald, im S finden sich Mischwälder, die in reine Nadelwälder übergehen, im NW findet sich ein hochgewachsener Birkenwald mit ähnlicher Struktur auf mineralischem Sandboden. Der sehr lichte Kiefern-Moorwald ist geprägt durch einzelne hohe und dicke Altbäume aus vorwiegend Kiefern sowie einzelnen Eichen, welche die wertgebenden Bestandteile der Fläche sind. In der Krautschicht bildet Adlerfarn flächendeckende Dominanz-Bestände aus, unter denen sich lokal teils Pfeifengras vorfindet oder welche artenarm und durch offenen Boden geprägt sind. Typische Moortypen und Torfmoose sind nicht mehr vorhanden. Lokal kommen Beerensträucher (vorwiegend Himbeeren) mit höheren Deckungswerten (-20 %) vor. Typisch für den Kiefern-Moorwald und dessen Abgrenzung ist das Vorhandensein eines gut ausgeprägten, jedoch trockenen Torfbodens mit hoher Mächtigkeit, welcher noch wenig degradiert oder mineralisiert ist. Im NW grenzt ein Birkenwald mit Pfeifengras auf mineralischem Sandboden an, welcher ausgegrenzt wurde. Im SO grenzt ein nasser Erlenbruchwald an. Die Genese des Moorkiefernwaldes ist wohl auf eine großflächige Grundwasserabsenkung im gesamten Gebiet vor sehr langer Zeit zurückzuführen, wobei die Fläche einen wertvollen Moorkomplex am Rande des ursprünglichen Sees bildete.																	
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>		<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 type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops		<input checked="" type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm		<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops		<input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter		<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen		<input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion		<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum		<input type="checkbox"/> Pflanzenbestand nach Florenschutzkonzept	
<b>Gefährdung</b>		Y W G												keine Gefährdung <input type="checkbox"/>			
<b>Empfehlung</b> Wasserspiegel soweit möglich anheben, falls dadurch keine umgebende anderen Moorteile durch zu starke Flutung geschädigt werden.		Z G M															

STANDORTMERKMALE		( k - kleinflächig, g - großflächig )		TK10		Biotop-Nr.						
				0	5	0	7	-	4	3	2	-
<b>Substrat</b> k g		<b>Trophie</b> k g		<b>Wasserstufe</b> k g		<b>Relief</b> k g		<b>Exposition</b> k g				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	dystroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	trocken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	eben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	g N			
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Torf, degradiert	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	oligotroph	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	mäßig trocken	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	wellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	g NO			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Antorf	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	mesotroph	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	wechselfeucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	kuppig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	O			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Sand	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	eutroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	frisch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	dünig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SO			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Kies / Steine	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Berg / Rücken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	S			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Lehm	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	sehr feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Riedel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	SW			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ton	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	naß	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	W			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Halbkalk / Kalk	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	offenes Wasser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	NW			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Schlamm/Faulschlamm	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Nische	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	gestörter Boden	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	quellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Senke / Streckensenke	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Kerbtal	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Sohlentäl	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<b>NUTZUNGSMERKMALE</b>		( k - kleinflächig, g - großflächig )										
<b>Nutzungsintensität</b> k g		<b>Umgebung</b> k g		<b>Umgebung</b> k g		<b>Umgebung</b> k g						
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Fischerei	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Acker / Gartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Trockenbiotop	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Angeln	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ackerbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Grünanlage / Kleingarten	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	aufgelassen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Erholung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Grünland, intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Weg	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	keine Nutzung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Kleingartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Grünland, extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Straße, Parkplatz	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<b>Nutzungsart</b> k g		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bahnanlage	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Acker	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ferienhäuser	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Nadelwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Gewerbe / Industrie	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Wiese	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bodenentnahme	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Silo / Stallanlage	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Weide	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Verkehr	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Gehölz	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Gebäude / Siedlung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	forstliche Nutzung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Spülfeld / Halde	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bodenentnahme	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Deich/Damm	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Fließgewässer	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Sonstige:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Stillgewässer	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
Pflanzenarten dominant	( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts )											
Pinus sylvestris		Pteridium aquilinum										
Pflanzenarten ±zahlreich	( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts )											
Molinia caerulea		Oxalis acetosella										
Pflanzenarten vereinzelt	( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts )											
Betula pendula		Betula pubescens		Calluna vulgaris		Fagus sylvatica						
Frangula alnus		Picea abies		Quercus robur		Rubus caesius						
Rubus idaeus		Sorbus aucuparia		Vaccinium myrtillus		Carex pilulifera						
Convolvulus arvensis		Deschampsia flexuosa		Dryopteris carthusiana		Dryopteris dilatata						
Luzula pilosa		Maianthemum bifolium		Melampyrum pratense		Moehringia trinervia						
Rumex acetosella		<u>Aulacomnium palustre</u>		Hypnum cupressiforme		Leucobryum glaucum						
Mnium hornum												
Angaben zur Fauna												
Verwendete Unterlagen						Datum erste Begehung: 17.08.2011						
						Datum letzte Begehung: 03.10.2011						
Bearbeiter/in: Grünspektrum-Frisch						Foto: 2		Folgeseiten: 0				