

Biotopname Kesselmoor 230 m S des Naturcampingplatzes Zwenzow		<input checked="" type="checkbox"/>		TK10 0 6 0 7 - 2 2 2 - 4 0 6 5		Biotop-Nr.	
Standort /Geologie Kleines Kesselmoor, Senke im kuppigen Sander		<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein		Anschluß in TK			
Landkreis / Kreisfreie Stadt MST		Landschaftselement/Sperfläche		Größe in ha		0 , 1 4 5 0	
Gemeinde / Stadt Userin (alt)		LE-ID/SP-ID:		Angaben zur Erstkartierung		See-Nr.:	
Schutzmerkmale		Feldblock-ID		GIS-Code			
geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		lfd. Nr. im Biotopverzeichnis		Nr. aus BVZ			
geschützt nach FFH-Richtlinie <input checked="" type="checkbox"/>		FFH-LRT		Erstaufnahme §20		Erstaufnahme FFH-LRT	
		7 1 4 0		FFH-Gebiet		D E 2 5 4 3 - 3 0 1	
		aktueller Erhaltungszustand		<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C			
Hauptcod.		Nebencode		Überlagerungscode			
Code M S T		W F D		U M L			
% 4 0		6 0					
Vegetationseinheiten Torfmoos-Seggenried, Brombeer-Erlen-Birken-Wald							
Habitats + Strukturen		H Z M		H M S		H T A	
						H T B	
						H A O	
						H A J	
Beschreibung / Besonderheiten Das kleine runde Kesselmoor liegt in einer Senke 230 m S des Eingangsbereichs des Campingplatzes N Zwenzow im kuppigen Sander. Das mesotroph-saure Moor ist umgeben von Nadel- und Mischwald. Das Moor ist aufgrund niedriger Grundwasserstände im feuchten Zustand. Randlich ist ein Gehölzsaum aus Erlen, Birken und Kiefern aufgewachsen, mit Brombeeren und Farnen in der Krautschicht. Torfmoose kommen hier nur noch spärlich vor. Ein nasses Randlagg fehlt. Im kleinen gehölzfreien Zentrum des Moores bedecken Seggen- und Torfmoos-Bestände den Boden. Es kommen Grau-Segge, Faden-Segge, Schnabel-Segge, Wiesen-Segge und Walzen-Segge vor. Bemerkenswert ist das zahlreiche Vorkommen des Gewöhnlichen Widertonmooses. Liegendes und stehendes Totholz ist mehrfach vertreten. Das Moor ist von den umliegenden Bäumen stark beschattet.							
Wertbestimmende Kriterien							
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)				<input type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse			
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten				<input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen			
<input checked="" type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand				<input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung			
<input checked="" type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft				<input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge			
<input 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"/> Pflanzenbestand nach Florenschutzkonzept			
Gefährdung							
Y W O						keine Gefährdung <input type="checkbox"/>	
Empfehlung Maßnahmen zur Grundwasserneubildung in der Umgebung							
Z S E							

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10			Biotop-Nr.									
		0	6	0	7	-	2	2	2	-	4	0	6	5
Substrat k g		Trophie k g		Wasserstufe k g		Relief k g		Exposition k g						
<input type="checkbox"/> g 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"/> N						
<input type="checkbox"/> g Torf, degradiert		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> oligotroph		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mäßig trocken		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wellig		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NO						
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Antorf		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g mesotroph		<input type="checkbox"/> <input 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 type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> eutroph		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> frisch		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> düinig		<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"/> g 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"/> k 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"/> 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"/> 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"/> quellig		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nische								
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> gestörter Boden						<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Senke / Streckensenke								
						<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kerbtal								
						<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sohllental								

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)				Umgebung		k g	
		k	g	k	g	k	g
Nutzungsintensität k g		<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"/> intensiv		<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"/> extensiv		<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"/> aufgelassen		<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"/> g keine Nutzung		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Laub- / Mischwald		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bahnanlage	
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ferienhäuser		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Nadelwald		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie	
Nutzungsart k g		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acker		<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"/> Wiese		<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"/> Weide		<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"/> forstliche Nutzung				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Graben		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Deich/Damm	
				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sonstige:	
				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer			

Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzes)

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

Betula pubescens	Sphagnum fallax	Carex rostrata	Polytrichum commune
Alnus glutinosa	Rubus fruticosus agg.	Carex canescens	

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzes)

Pinus sylvestris	<u>Carex lasiocarpa</u>	Dryopteris carthusiana	Molinia caerulea
Rubus idaeus	<u>Carex nigra</u>	Deschampsia flexuosa	Lysimachia thyrsiflora
Sphagnum palustre	Agrostis canina	Eriophorum vaginatum	Oxalis acetosella
Pleurozium schreberi	Carex elongata	Dryopteris dilatata	Lycopodium annotinum
Brachythecium rutabulum	Scleropodium purum		

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Moorkataster MÜR NP (Rowinsky 2005)	Datum erste Begehung:	15.09.2011
		Datum letzte Begehung:	
Bearbeiter/in:	Pöyry	Foto:	1
		Folgeseiten:	0