

Biotopname Kleine Feuchtwiese westlich vom Trebelmoor		<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>X</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 3 0 7 - 3 4 4 - 4 0 1 3		Biotop-Nr.	
			X																																		
Standort /Geologie Durchströmungsmoor der Trebel				Anschluß in TK																																	
Naturraum Grenztal und Peenetal 2 0 2				Film-Nr. Luftbild-Nr. 1 3 1 - 0 1 4 8		Bild-Nr.																															
Landkreis / Kreisfreie Stadt		Gemeinde / Stadt		Größe in ha		0																															
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 01870				Länge in m																																	
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>				min. Breite in m																																	
				max. Breite in m																																	
		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil																																			
		NLP <input type="checkbox"/>		FND <input type="checkbox"/>		NP <input type="checkbox"/>																															
		NSG <input type="checkbox"/>		LSG 1		BR <input type="checkbox"/>																															
		ND <input type="checkbox"/>		GLB <input type="checkbox"/>		FnB <input type="checkbox"/>																															
						FiB <input type="checkbox"/>																															
						FFH-Geb. 1																															
						Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																															
		Hauptcod.		Nebencode		Überlagerungscode																															
		Code G F R		G F D		U M D																															
		% 5 5		4 5																																	
Vegetationseinheiten Sumpfschilf-Flatterbinsen-Feuchtwiese, Kriechhahnenfuß-Flattenbinsen-Grasland																																					
Habitats + Strukturen																																					
Beschreibung / Besonderheiten Westlich des Trebelmoors bei Tangrim am östlichen Hangfuß der Wiesenhügel gelegene kleine Feuchtwiese, die in ihrem westlichen Bereich stärker eutrophiert und auch artenärmer erscheint. Im östlichen Bereich ist sie als artenreiche kleine Feuchtwiese ausgebildet, die bei Beibehaltung der extensiven Bewirtschaftung und möglichst reduzierter Entwässerung in ihrem derzeitigen Bestand nicht gefährdet ist. Westlich geht sie in trockenes Grünland am Hang über. Östlich schließt sich Laubwald an. Die Feuchtwiese enthält u.a. Kuckucks-Lichtnelke (Lychnis flos-cuculi, RL-3), Wiesen-Schaumkraut (Cardamine pratensis, RL-3) und Hirsesegge (Carex panicea, RL-2). Vereinzelt Waldsimsen (Scirpus sylvaticus) können auf einen gestörten Quellstandort deuten. Die Fläche liegt im geplanten NSG "Mittleres Trebeltal und Grenztalmoor".																																					
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 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 checked="" type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter																																	
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen				<input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																	
<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum																																					
Gefährdung																																					
Y W G Y W E				keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																	
Empfehlung																																					
Z S E Z M M Z M B N S G																																					

