

<b>Biotopname</b> Feuchtwald im Teigelieholt		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>X</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>X</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>								X				X						<b>TK10</b> 0 4 0 4 - 4 2 1 - 4 0 0 7		<b>Biotop-Nr.</b>																	
		X																																					
		X																																					
<b>Standort / Geologie</b> Wellige Grundmoräne		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></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>																		<b>Anschluß in TK</b>		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></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>																	
<b>Naturraum</b> Schweriner Seengebiet 4 0 2		<b>Gemeinde / Stadt</b> Groß Stieten		<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. 3 9		<b>Bild-Nr.</b> 0 4 4 4																																	
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Nordwestmecklenburg				<b>Größe in ha</b> 1 0		<b>Länge in m</b>		<b>min. Breite in m</b>																															
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 17824		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil 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>max. Breite in m</b>																																			
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>																																							
<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>						<b>Überlagerungscode</b>																															
Code W   N   R		W   F   R		W   N   E		W   F   E		V   W   N																															
%		2   4		2   2		2   0		2   0																															
								5																															
								4																															
								3																															
								2																															
<b>Vegetationseinheiten</b> Uferseggen-Wasserminzen-Erlenbruch, Rasenschmielen-Erlenbruch, Uferseggen-(Erlen-)Eschenwald, Frauenfarn-Eschenwald, Rasenschmielen-Eschenwald, Grauweiden-Feuchtgebüsch, frischer Buchenwald, Uferseggen-Ried																																							
<b>Habitats + Strukturen</b>																																							
H   D   K H   D   E H   Z   R H   S   E H   A   J H   A   O H   N   N																																							
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Großflächiger Feuchtwald auf welliger Grundmoräne auf moorigem bis sandigem Boden, nassem bis feuchtem, sehr kleinflächig, auch frischem, Boden; Verschiedene Nässestufen der Erlen- und Eschenwaldformen, in Krautschicht Ufersegge dominant; Charakteristisch sind ferner Wasserminze, Rasenschmielen, Hexenkraut, Frauenfarn, Schwertlilie, Sumpfreitgras und Echtes Springkraut; Größtenteils Reinbestände, meist junge Baumbestände, Niederwaldnutzung, stellenweise Strauchschicht aus Weißdorn entwickelt; Auf kleinen, mineralischen Erhöhungen zum Teil auch in frischen Buchen/Ulmenwald übergehend; Am Ost-Rand einige Lichtungen (nicht zum Biotop gehörend); die zwei nördlichen sowie die westliche Hälfte der drittnördlichsten dürften sich zu (Erlen-)Eschenwald entwickeln; Mehrere Tümpel sowie mit Grauweide verbuschte Flächen; Im Südosten Stromleitung, darunter Grauweiden-Feuchtgebüsch.																																							
<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 checked="" 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 type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen					<input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																		
<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum																																							
<b>Gefährdung</b>																																							
keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																							
<b>Empfehlung</b>																																							
Z   W   E																																							

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

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 4 - 4 2 1 - 4 0 0 7

**Substrat**

k	g	
	g	Torf, wenig gestört
		Torf, degradiert
	g	Antorf
k		Sand
		Kies / Steine
		Lehm
		Ton
		Halbkalk / Kalk
		Schlamm / Faulschlamm
		gestörter Boden

**Trophie**

k	g	
		dystroph
		oligotroph
		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

**Wasserstufe**

k	g	
		trocken
		mäßig trocken
		wechselfeucht
k		frisch
	g	feucht
	g	sehr feucht
	g	naß
k		offenes Wasser
		quellig

**Relief**

k	g	
		eben
	g	wellig
		kuppig
		dünig
		Berg / Rücken
		Riedel
		Flachhang <= 9°
		Steilhang > 9°
		Nische
		Senke / Streckensenke
		Kerbtal
		Sohllental

**Exposition**

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

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

**Nutzungsintensität**

k	g	
		intensiv
		extensiv
k		aufgelassen
	g	keine Nutzung

**Nutzungsart**

k	g	
		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

k	g	
		Fischerei
		Angeln
		Erholung
		Kleingartenbau
		Erwerbsgartenbau
		Ferienhäuser
		Bodenentnahme
		Verkehr
		Ver- / Entsorgungsanlage
		sonstige Nutzung:

**Umgebung**

k	g	
	g	Acker / Gartenbau
		Ackerbrache
		Grünland, intensiv
		Grünland, extensiv
k		Laub- / Mischwald
		Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
k		Röhricht / Feuchtbrache
		Hochstauden / Ruderalflur
		Graben

k	g	
		Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
		Grünanlage / Kleingarten
		Weg
		Straße, Parkplatz
		Bahnanlage
		Gewerbe / Industrie
		Silo / Stallanlage
		Gebäude / Siedlung
		Spülfeld / Halde
		Bodenentnahme

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
 Alnus glutinosa Carex riparia Fraxinus excelsior

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
 Aegopodium podagraria Athyrium filix-femina Calamagrostis canescens Circaea lutetiana  
 Deschampsia cespitosa Glecoma hederacea Impatiens noli-tangere Mentha aquatica  
 Urtica dioica

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
 Alnus incana Arctium lappa Brachypodium sylvaticum Carex elata  
 Cirsium oleraceum Cirsium vulgare Corylus avellana Crataegus laevigata  
 Epilobium hirsutum Fagus sylvatica Festuca gigantea Galeopsis tetrahit  
 Galium palustre Geranium robertianum Geum urbanum Glyceria fluitans  
Hottonia palustris Iris pseudacorus Lycopus europaeus Phalaris arundinacea  
 Poa trivialis Rubus caesius Rubus idaeus Salix cinerea  
 Sambucus nigra Scutellaria galericulata Ulmus glabra

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 04.09.1996
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: IBS-Hentschke	Foto: 1 Folgeseiten: 0