

<b>Biotopname</b> Quellried nördl. B198 in Darzer Tannen														<table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <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																												<b>TK10</b>				<b>Biotop-Nr.</b>			
		X																																																								
														0 5 0 6 - 4 4 3 - 4 0 2 0																																												
<b>Standort / Geologie</b> Vermoorte Senke in welliger Grundmoräne														<b>Anschluß in TK</b>																																												
														<table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <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>																																												
<b>Naturraum</b> Großseenland mit Müritz-, Kölpin- und Fleesensee														<b>Film-Nr.</b>				<b>Bild-Nr.</b>																																								
4   1   2														Luftbild-Nr.				1 4 3 - 0 6 8 7																																								
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Müritz							<b>Gemeinde / Stadt</b> Altenhof							Größe in ha				1 4 3 0																																								
														Länge in m																																												
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 02419														min. Breite in m																																												
														max. Breite in m																																												
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>														NLP	FND	NP	FiB	NSG	LSG	BR	FFH-Geb.	ND	GLB	FnB	Wald-Totalreservat																																	
														1 - vollständig	2 - überwiegend	3 - zum geringen Teil																																										
<b>Hauptcod.</b>														<b>Nebencode</b>														<b>Überlagerungscode</b>																														
Code V   Q   R														V   W   N														F   Q   S																														
% 8   0														2   0																																												
<b>Vegetationseinheiten</b> Brennessel-Rispenseggen-Quellstaudenflur, Rasenschmielen-Grauweidengebüsch																																																										
<b>Habitate + Strukturen</b>																																																										
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Nährstoffreicher Quellstandort nördlich der B 198 in den Darzer Tannen mit nur zeitweiligem Wasseraustritt (Eldequelle), in einer von Drängewasser beeinflussten Senke, zum Zeitpunkt der Begehung war das artenarme Brennessel-Rispenseggen-Quellried trocken, d.h. kein sichtbarer Wasseraustritt, Das Ried wird umgeben von Rasenschmielen-Grauweidengebüsch, Fließrichtung des periodisch austretenden Wassers - südlich Richtung Finckener See (durch Biotop 4005 auf der gleichen Karte)  Gefährdung nicht erkennbar																																																										
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																																										
Artenreichtum (Flora)							vielfältige Standortverhältnisse																																																			
Vorkommen seltener / typischer Tierarten							historische Nutzungsformen																																																			
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand							aktuelle Nutzung																																																			
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft							Flächengröße / Länge																																																			
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops							Umgebung relativ störungsarm																																																			
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops							landschaftsprägender Charakter																																																			
typische Zonierung von Biotoptypen							Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																																			
Struktur- und Habitatreichtum																																																										
<b>Gefährdung</b>																																																										
														keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																												
<b>Empfehlung</b>																																																										

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

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 6 - 4 4 3 - 4 0 2 0

**Substrat**

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, degradiert
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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"/>	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"/>	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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"/>	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**

k	g	
<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"/>	keine 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**

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

**Nutzungsart**

k	g	
<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

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
*Urtica dioica*

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
*Carex paniculata*      *Deschampsia cespitosa*      *Galium palustre*      *Juncus effusus*  
*Salix cinerea*      *Scutellaria galericulata*

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
*Alnus glutinosa*      *Calamagrostis canescens*      *Carex acutiformis*      *Epilobium palustre*  
*Galium aparine*      *Lathyrus pratensis*      *Lysimachia vulgaris*      *Rubus idaeus*

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 08.07.1997

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: StAUNLÜBZ-Löbel

Foto: 1

Folgeseiten: 0