

STANDORTMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10		Biotop-Nr.						
				0	5	0	7	-	4	4	3	-
Substrat k g		Trophie k g		Wasserstufe k g		Relief k g		Exposition k g				
<input type="checkbox"/> Torf, wenig gestört		<input type="checkbox"/> dystroph		<input type="checkbox"/> trocken		<input type="checkbox"/> g eben		<input type="checkbox"/> N				
<input type="checkbox"/> g Torf, degradiert		<input type="checkbox"/> oligotroph		<input type="checkbox"/> mäßig trocken		<input type="checkbox"/> wellig		<input type="checkbox"/> NO				
<input type="checkbox"/> Antorf		<input type="checkbox"/> mesotroph		<input type="checkbox"/> wechselfeucht		<input type="checkbox"/> kuppig		<input type="checkbox"/> O				
<input type="checkbox"/> Sand		<input type="checkbox"/> g eutroph		<input type="checkbox"/> k frisch		<input type="checkbox"/> düinig		<input type="checkbox"/> SO				
<input type="checkbox"/> Kies / Steine		<input type="checkbox"/> poly- / hypertroph		<input type="checkbox"/> k feucht		<input type="checkbox"/> Berg / Rücken		<input type="checkbox"/> S				
<input type="checkbox"/> Lehm				<input type="checkbox"/> k sehr feucht		<input type="checkbox"/> Riedel		<input type="checkbox"/> SW				
<input type="checkbox"/> Ton				<input type="checkbox"/> g naß		<input type="checkbox"/> Flachhang <= 9°		<input type="checkbox"/> W				
<input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk				<input type="checkbox"/> g offenes Wasser		<input type="checkbox"/> Steilhang > 9°		<input type="checkbox"/> NW				
<input type="checkbox"/> g Schlamm/Faulschlamm						<input type="checkbox"/> Nische						
<input type="checkbox"/> gestörter Boden				<input type="checkbox"/> quellig		<input type="checkbox"/> g Senke / Streckensenke						
						<input type="checkbox"/> Kerbtal						
						<input type="checkbox"/> Sohllental						
NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)												
Nutzungsintensität k g		Umgebung k g		Umgebung k g		Umgebung k g						
<input type="checkbox"/> intensiv		<input type="checkbox"/> Fischerei		<input type="checkbox"/> Acker / Gartenbau		<input type="checkbox"/> Trockenbiotop						
<input type="checkbox"/> extensiv		<input type="checkbox"/> Angeln		<input type="checkbox"/> Ackerbrache		<input type="checkbox"/> Grünanlage / Kleingarten						
<input type="checkbox"/> aufgelassen		<input type="checkbox"/> Erholung		<input type="checkbox"/> Grünland, intensiv		<input type="checkbox"/> g Weg						
<input type="checkbox"/> g keine Nutzung		<input type="checkbox"/> Kleingartenbau		<input type="checkbox"/> Grünland, extensiv		<input type="checkbox"/> Straße, Parkplatz						
		<input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau		<input type="checkbox"/> k Laub- / Mischwald		<input type="checkbox"/> Bahnanlage						
		<input type="checkbox"/> Ferienhäuser		<input type="checkbox"/> g Nadelwald		<input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie						
Nutzungsart k g		<input type="checkbox"/> Bodenentnahme		<input type="checkbox"/> g Feuchtwald / -gebüsch		<input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage						
<input type="checkbox"/> Acker		<input type="checkbox"/> Verkehr		<input type="checkbox"/> Gehölz		<input type="checkbox"/> Gebäude / Siedlung						
<input type="checkbox"/> Wiese		<input type="checkbox"/> Ver- / Entsorgungsanlage		<input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache		<input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde						
<input type="checkbox"/> Weide		<input type="checkbox"/> sonstige Nutzung:		<input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur		<input type="checkbox"/> Bodenentnahme						
<input type="checkbox"/> forstliche Nutzung				<input type="checkbox"/> Graben		<input type="checkbox"/> Deich/Damm						
				<input type="checkbox"/> Fließgewässer		<input type="checkbox"/> Sonstige:						
				<input type="checkbox"/> Stillgewässer								
Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts)												
Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts)												
Alnus glutinosa	Equisetum fluviatile	Nymphaea alba	Typha latifolia									
Nuphar lutea	Typha angustifolia											
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts)												
Calla palustris	Betula pendula	Betula pubescens	Frangula alnus									
Rubus fruticosus agg.	Rubus idaeus	Salix cinerea	Acorus calamus									
Athyrium filix-femina	Carex acutiformis	Carex elongata	Carex elata									
Carex pseudocyperus	Deschampsia cespitosa	Dryopteris carthusiana	Juncus effusus									
Lemna minor	Lysimachia thyrsoiflora	Peucedanum palustre	Phalaris arundinacea									
Phragmites australis	Stratiotes aloides	Thelypteris palustris	Mnium hornum									
Polytrichum formosum	Riccia fluitans	Sphagnum squarrosum	Ricciocarpos natans									
Cicuta virosa	Rumex hydrolapathum	Lycopus europaeus	Carex rostrata									
Angaben zur Fauna												
Verwendete Unterlagen						Datum erste Begehung: 04.07.2011						
						Datum letzte Begehung: 08.07.2011						
Bearbeiter/in: Pöyry-Sütering						Foto: 6		Folgeseiten: 0				

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)**TK10****Biotop-Nr.**

0 5 0 7 - 4 4 3 - 4 0 4 1

Fortsetzung Beschreibung

Fortsetzung Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)

Fortsetzung Pflanzenarten zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)

Fortsetzung Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)

Sparganium erectum

Glyceria maxima

Mentha aquatica

Utricularia vulgaris

Hydrocharis morsus-ranae

Carex paniculata