



STANDORTMERKMALE		( k - kleinflächig, g - großflächig )		TK10		Biotop-Nr.						
				0	5	0	7	-	4	1	3	-
<b>Substrat</b> k g		<b>Trophie</b> k g		<b>Wasserstufe</b> k g		<b>Relief</b> k g		<b>Exposition</b> k g				
<input type="checkbox"/> g Torf, wenig gestört		<input type="checkbox"/> dystroph		<input type="checkbox"/> trocken		<input type="checkbox"/> g eben		<input type="checkbox"/> N				
<input type="checkbox"/> 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"/> g mesotroph		<input type="checkbox"/> wechselfeucht		<input type="checkbox"/> kuppig		<input type="checkbox"/> O				
<input type="checkbox"/> Sand		<input type="checkbox"/> eutroph		<input type="checkbox"/> frisch		<input type="checkbox"/> düinig		<input type="checkbox"/> SO				
<input type="checkbox"/> Kies / Steine		<input type="checkbox"/> poly- / hypertroph		<input type="checkbox"/> g feucht		<input type="checkbox"/> Berg / Rücken		<input type="checkbox"/> S				
<input type="checkbox"/> Lehm				<input type="checkbox"/> g sehr feucht		<input type="checkbox"/> Riedel		<input type="checkbox"/> SW				
<input type="checkbox"/> Ton				<input type="checkbox"/> naß		<input type="checkbox"/> Flachhang <= 9°		<input type="checkbox"/> W				
<input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk				<input type="checkbox"/> offenes Wasser		<input type="checkbox"/> Steilhang > 9°		<input type="checkbox"/> NW				
<input type="checkbox"/> Schlamm/Faulschlamm						<input type="checkbox"/> Nische						
<input type="checkbox"/> gestörter Boden				<input type="checkbox"/> quellig		<input type="checkbox"/> Senke / Streckensenke						
						<input type="checkbox"/> Kerbtal						
						<input type="checkbox"/> Sohllental						
<b>NUTZUNGSMERKMALE</b> ( k - kleinflächig, g - großflächig )												
<b>Nutzungsintensität</b> k g		<b>Umgebung</b> k g				<b>Umgebung</b> 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"/> 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"/> g Laub- / Mischwald		<input type="checkbox"/> Bahnanlage						
		<input type="checkbox"/> Ferienhäuser		<input type="checkbox"/> Nadelwald		<input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie						
<b>Nutzungsart</b> k g		<input type="checkbox"/> Bodenentnahme		<input type="checkbox"/> 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"/> g 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 Florenschutzkonzepts )											
Phragmites australis		Betula pubescens		Calamagrostis canescens								
Pflanzenarten ±zahlreich	( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts )											
Molinia caerulea		Lysimachia vulgaris		Brachypodium sylvaticum		Betula pendula						
Potentilla erecta		Deschampsia cespitosa		Calamagrostis epigejos		Juncus effusus						
Mentha aquatica												
Pflanzenarten vereinzelt	( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts )											
Oxalis acetosella		Juniperus communis		Rhamnus cathartica		Rubus idaeus						
<u>Carex nigra</u>		Urtica dioica		Crataegus monogyna		Cladium mariscus						
<u>Calamagrostis stricta</u>		Pinus sylvestris		Peucedanum palustre		Alnus glutinosa						
Angaben zur Fauna												
Verwendete Unterlagen						Datum erste Begehung: 02.10.2012						
						Datum letzte Begehung:						
Bearbeiter/in: UmweltPlan-Fischer						Foto: 1		Folgeseiten: 0				