

STANDORTMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10		Biotop-Nr.						
				0	6	0	8	-	2	1	1	-
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"/> 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"/> 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						
NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)												
Nutzungsintensität 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"/> 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"/> 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"/> 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"/> g Fließgewässer		<input type="checkbox"/> Sonstige:						
				<input type="checkbox"/> Stillgewässer								
Pflanzenarten dominant <i>Carex acutiformis</i>	(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts) <i>Phragmites australis</i>											
Pflanzenarten ±zahlreich <i>Scirpus sylvaticus</i>	(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts) <i>Glyceria maxima</i>											
Pflanzenarten vereinzelt <i>Juncus effusus</i> <i>Poa trivialis</i>	(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts) <i>Urtica dioica</i> <i>Myosotis scorpioides</i> ssp. scorpioid <i>Phalaris arundinacea</i> <i>Persicaria hydropiper</i>											
	<i>Ranunculus repens</i> <i>Veronica beccabunga</i> <i>Lysimachia vulgaris</i> <i>Glechoma hederacea</i>											
	<i>Cirsium arvense</i> <i>Galium palustre</i> <i>Callitriche palustris</i> <i>Filipendula ulmaria</i>											
Angaben zur Fauna												
Verwendete Unterlagen						Datum erste Begehung: 30.09.2011						
						Datum letzte Begehung:						
Bearbeiter/in: Pöyry-Sütering						Foto: 1		Folgeseiten: 0				