



STANDORTMERKMALE ( k - kleinflächig, g - großflächig )		TK10		Biotop-Nr.	
		0 4 0 6 - 3 4 2 - 4 0 2 5			
<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"/> <input type="checkbox"/> Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> dystroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> trocken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> eben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> N	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Torf, degradiert	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> oligotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mäßig trocken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NO	
<input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> Antorf	<input type="checkbox"/> k <input type="checkbox"/> mesotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wechselfeucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kuppig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O	
<input type="checkbox"/> k <input type="checkbox"/> Sand	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> eutroph	<input type="checkbox"/> k <input type="checkbox"/> frisch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> düinig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SO	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kies / Steine	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Berg / Rücken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> S	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Lehm		<input type="checkbox"/> k <input type="checkbox"/> sehr feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Riedel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SW	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ton		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> naß	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> W	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk		<input type="checkbox"/> k <input type="checkbox"/> offenes Wasser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NW	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlamm / Faulschlamm			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nische		
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> gestörter Boden		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> quellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Senke / Streckensenke		
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kerbtal		
			<input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> Sohllental		
<b>NUTZUNGSMERKMALE ( k - kleinflächig, g - großflächig )</b>					
<b>Nutzungsintensität</b> k g		<b>Umgebung</b> k g			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fischerei	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acker / Gartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer		
<input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Angeln	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ackerbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer		
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> aufgelassen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erholung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Trockenbiotop		
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> keine Nutzung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kleingartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünanlage / Kleingarten		
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Weg		
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ferienhäuser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> Nadelwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Straße, Parkplatz		
<b>Nutzungsart</b> k g	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme	<input type="checkbox"/> k <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bahnanlage		
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acker	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Verkehr	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gehölz	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie		
<input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> Wiese	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/> k <input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage		
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Weide	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gebäude / Siedlung		
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> forstliche Nutzung		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde		
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme		
Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )					
Carex paniculata		Phalaris arundinacea			
Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )					
Carex acutiformis		<u>Carex cespitosa</u>		Carex elata	
Scirpus sylvaticus				Carex gracilis	
Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )					
Alnus glutinosa	Alopecurus geniculatus	<u>Angelica sylvestris</u>	Bidens tripartita		
<u>Cardamine pratensis</u>	<u>Carex disticha</u>	Carex hirta	Carex leporina		
Cerastium holosteoides	Cirsium arvense	Cirsium oleraceum	Cirsium palustre		
Epilobium palustre	Equisetum fluviatile	Equisetum palustre	Festuca rubra		
Filipendula ulmaria	Galium aparine	Galium palustre	<u>Galium uliginosum</u>		
Geranium palustre	Glyceria maxima	Heracleum sphondylium	Holcus lanatus		
Holcus mollis	<b>Iris pseudacorus</b>	Juncus articulatus	Juncus effusus		
Lathyrus pratensis	Lotus uliginosus	<u>Lychnis flos-cuculi</u>	Lysimachia vulgaris		
Mentha aquatica	Myosotis palustris	Phleum pratense	Phragmites australis		
...					
Angaben zur Fauna					
Verwendete Unterlagen			Datum erste Begehung: 12.07.1996		
			Datum letzte Begehung:		
Bearbeiter/in: StAUNLÜBZ-Bihari			Foto: 1		Folgeseiten: 1

**Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)**

TK10

Biotop-Nr.

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

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 )

Poa pratensis	Poa trivialis	Polygonum amphibium	Potentilla anserina
Ranunculus repens	Salix cinerea	Sambucus nigra	Scutellaria galericulata
Urtica dioica			