

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10				Biotop-Nr.							
		0	5	0	7	-	4	3	4	-	4	0	3
Substrat k g		Trophie k g		Wasserstufe k g		Relief k g		Exposition k g					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/>	dystroph	<input type="checkbox"/>	trocken	<input type="checkbox"/>	g	<input type="checkbox"/>	eben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
<input type="checkbox"/>	Torf, degradiert	<input type="checkbox"/>	oligotroph	<input type="checkbox"/>	mäßig trocken	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	wellig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO
<input type="checkbox"/>	Antorf	<input type="checkbox"/>	mesotroph	<input type="checkbox"/>	wechselfeucht	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	kuppig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	O
<input type="checkbox"/>	Sand	<input type="checkbox"/>	g eutroph	<input type="checkbox"/>	frisch	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	dünig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SO
<input type="checkbox"/>	Kies / Steine	<input type="checkbox"/>	poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/>	feucht	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Berg / Rücken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	S
<input type="checkbox"/>	Lehm	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	sehr feucht	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Riedel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SW
<input type="checkbox"/>	g Ton	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	naß	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	W
<input type="checkbox"/>	Halbkalk / Kalk	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	g offenes Wasser	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NW
<input type="checkbox"/>	Schlamm/Faulschlamm	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Nische	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	quellig	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Senke / Streckensenke	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	gestörter Boden	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Kerbtal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Sohlentäl	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)							
Nutzungsintensität k g		Umgebung k g				Umgebung k g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<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"/>	g Grünland, extensiv	<input type="checkbox"/>	k Straße, Parkplatz
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/>	Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/>	Bahnanlage
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Ferienhäuser	<input type="checkbox"/>	Nadelwald	<input type="checkbox"/>	Gewerbe / Industrie
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme	<input type="checkbox"/>	Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/>	Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/>	Nutzungsart k g	<input type="checkbox"/>	Verkehr	<input type="checkbox"/>	k Gehölz	<input type="checkbox"/>	Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/>	Acker	<input type="checkbox"/>	Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/>	Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/>	Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/>	Wiese	<input type="checkbox"/>	sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/>	Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme
<input type="checkbox"/>	Weide	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	k Graben	<input type="checkbox"/>	Deich/Damm
<input type="checkbox"/>	forstliche Nutzung	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Fließgewässer	<input type="checkbox"/>	Sonstige:
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Stillgewässer	<input type="checkbox"/>	

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)

Fraxinus excelsior	Nymphaea alba	Phragmites australis	Typha angustifolia
--------------------	----------------------	----------------------	--------------------

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts)

Betula pendula	Corylus avellana	Crataegus monogyna	Populus tremula
Ribes rubrum	Salix alba	Salix cinerea	<u>Ulmus laevis</u>
Viburnum opulus	Aegopodium podagraria	Calystegia sepium	Carex acutiformis
Carex pseudocyperus	Ceratophyllum submersum	Deschampsia cespitosa	Galium aparine
Geum urbanum	Lemna minor	Lysimachia vulgaris	Lythrum salicaria
Paris quadrifolia	Polygonatum multiflorum	Potamogeton natans	Urtica dioica
Plagiomnium undulatum	<u>Ulmus minor</u>	<u>Fontinalis antipyretica</u>	Riccia fluitans
Symphoricarpos albus	Reynoutria japonica		

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 23.06.2011
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: Pöyry	Foto: 2 Folgeseiten: 0