



STANDORTMERKMALE ( k - kleinflächig, g - großflächig )		TK10		Biotop-Nr.										
		0	5	0	7	-	4	4	1	-	4	1	2	6
Substrat	Trophie	Wasserstufe	Relief	Exposition										
k g	k g	k g	k g	k g	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 checked="" type="checkbox"/> g eben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> N										
<input checked="" 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"/> <input type="checkbox"/> Antorf	<input type="checkbox"/> <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 checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sand	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> g eutroph	<input type="checkbox"/> <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"/> 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"/> <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 checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> k 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"/> <input checked="" type="checkbox"/> g offenes Wasser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NW										
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> g Schlamm/Faulschlamm			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nische											
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> gestörter Boden		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> k quellig	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> g Senke / Streckensenke											
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kerbtal											
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sohllental											

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

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts )  
**Nuphar lutea**

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts )  
 Hydrocharis morsus-ranae      Typha angustifolia

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

Alnus glutinosa	Humulus lupulus	Rubus fruticosus agg.	Salix cinerea
Sorbus aucuparia	Agrostis stolonifera	Angelica sylvestris	Berula erecta
Caltha palustris	Calystegia sepium	<u>Cardamine pratensis</u>	Carex acutiformis
Carex paniculata	Cirsium oleraceum	Dryopteris carthusiana	Epilobium palustre
Eupatorium cannabinum	Galium palustre	Geranium robertianum	<b>Iris pseudacorus</b>
Lysimachia thyrsoflora	Lysimachia vulgaris	Lythrum salicaria	Persicaria amphibia
Phragmites australis	Ranunculus repens	Rumex hydrolapathum	Scirpus sylvaticus
Solanum dulcamara	Sparganium erectum	Thelypteris palustris	Typha latifolia

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 09.09.2011
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: Grünspektrum-Effen	Foto: 2   Folgeseiten: 1

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

0 5 0 7 - 4 4 1 - 4 1 2 6

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 )

Urtica dioica

Lemna trisulca

Potamogeton perfoliatus

Carex elata

Utricularia vulgaris

Myriophyllum spicatum

Najas marina ssp. intermedia

Lycopus europaeus

Lemna minor

**Nymphaea alba**

Potamogeton natans

Carex pseudocyperus

Ranunculus peltatus

Potamogeton lucens

Potamogeton pectinatus

Mentha aquatica