

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10	Biotop-Nr.
		0 5 0 8 - 3 4 3 - 4 0 2 4	
Substrat k g	Trophie k g	Wasserstufe k g	Relief k g
<input type="checkbox"/> g Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> dystroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> trocken	<input type="checkbox"/> g eben
<input type="checkbox"/> k 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"/> k 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"/> g Sand	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g eutroph	<input type="checkbox"/> k <input type="checkbox"/> frisch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> düinig
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kies / Steine	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/> k <input type="checkbox"/> feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Berg / Rücken
<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"/> Ton		<input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> naß	<input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> Flachhang <= 9°
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk		<input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> offenes Wasser	<input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> Steilhang > 9°
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlamm/Faulschlamm		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> quellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nische
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> gestörter Boden			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Senke / Streckensenke
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kerbtal
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sohllental
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Exposition
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g N
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> k NO
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g O
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SO
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> S
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g SW
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> W
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> k NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)			
Nutzungsintensität k g		Umgebung 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"/> Trockenbiotop
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Angeln	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ackerbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünanlage / Kleingarten
<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"/> Weg
<input type="checkbox"/> g <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"/> Straße, Parkplatz
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/> k <input type="checkbox"/> Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bahnanlage
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ferienhäuser	<input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/> Nadelwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie
Nutzungsart k g	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage
<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"/> Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/> <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"/> Spülfeld / Halde
<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"/> Bodenentnahme
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> forstliche Nutzung		<input type="checkbox"/> k <input type="checkbox"/> Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Deich/Damm
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sonstige:
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer	

Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts)
 Alnus glutinosa Phragmites australis

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts)
 Carex acutiformis **Nymphaea alba**

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

Acer pseudoplatanus	Betula pendula	Fagus sylvatica	Cladium mariscus
Deschampsia cespitosa	Dryopteris carthusiana	Geum rivale	Juncus effusus
Oxalis acetosella	Ranunculus repens	Potamogeton natans	Ceratophyllum demersum

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen: Seenmonitoring LUNG M-V	Datum erste Begehung: 15.11.2010
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: Pöyry	Foto: 2 Folgeseiten: 0