

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10		Biotop-Nr.	
		0 5 0 7 - 4 1 4 -		4 0 0 5	
Substrat k g <input type="checkbox"/> g Torf, wenig gestört <input type="checkbox"/> Torf, degradiert <input type="checkbox"/> Antorf <input type="checkbox"/> Sand <input type="checkbox"/> Kies / Steine <input type="checkbox"/> Lehm <input type="checkbox"/> Ton <input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk <input type="checkbox"/> Schlamm/Faulschlamm <input type="checkbox"/> gestörter Boden	Trophie k g <input type="checkbox"/> dystroph <input type="checkbox"/> oligotroph <input type="checkbox"/> mesotroph <input type="checkbox"/> g eutroph <input type="checkbox"/> poly- / hypertroph	Wasserstufe k g <input type="checkbox"/> trocken <input type="checkbox"/> mäßig trocken <input type="checkbox"/> wechselfeucht <input type="checkbox"/> k frisch <input type="checkbox"/> g feucht <input type="checkbox"/> sehr feucht <input type="checkbox"/> naß <input type="checkbox"/> offenes Wasser <input type="checkbox"/> quellig	Relief k g <input type="checkbox"/> g eben <input type="checkbox"/> wellig <input type="checkbox"/> kuppig <input type="checkbox"/> düinig <input type="checkbox"/> Berg / Rücken <input type="checkbox"/> Riedel <input type="checkbox"/> Flachhang <= 9° <input type="checkbox"/> Steilhang > 9° <input type="checkbox"/> Nische <input type="checkbox"/> g Senke / Streckensenke <input type="checkbox"/> Kerbtal <input type="checkbox"/> Sohllental	Exposition k g <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> O <input type="checkbox"/> SO <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> SW <input type="checkbox"/> W <input type="checkbox"/> NW	
NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)					
Nutzungsintensität k g <input type="checkbox"/> intensiv <input type="checkbox"/> g extensiv <input type="checkbox"/> aufgelassen <input type="checkbox"/> keine Nutzung	k g <input type="checkbox"/> Fischerei <input type="checkbox"/> Angeln <input type="checkbox"/> Erholung <input type="checkbox"/> Kleingartenbau <input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau <input type="checkbox"/> Ferienhäuser <input type="checkbox"/> Bodenentnahme <input type="checkbox"/> Verkehr <input type="checkbox"/> Ver- / Entsorgungsanlage <input type="checkbox"/> sonstige Nutzung:	Umgebung k g <input type="checkbox"/> Acker / Gartenbau <input type="checkbox"/> Ackerbrache <input type="checkbox"/> Grünland, intensiv <input type="checkbox"/> g Grünland, extensiv <input type="checkbox"/> Laub- / Mischwald <input type="checkbox"/> Nadelwald <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch <input type="checkbox"/> Gehölz <input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache <input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur <input type="checkbox"/> k Graben <input type="checkbox"/> Fließgewässer <input type="checkbox"/> Stillgewässer	k g <input type="checkbox"/> Trockenbiotop <input type="checkbox"/> Grünanlage / Kleingarten <input type="checkbox"/> Weg <input type="checkbox"/> k Straße, Parkplatz <input type="checkbox"/> Bahnanlage <input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie <input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage <input type="checkbox"/> Gebäude / Siedlung <input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde <input type="checkbox"/> Bodenentnahme <input type="checkbox"/> Deich/Damm <input type="checkbox"/> Sonstige:		
Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts) <i>Carex acuta</i> <i>Ranunculus repens</i> <i>Agrostis stolonifera</i>					
Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts) <i>Deschampsia cespitosa</i> <i>Holcus lanatus</i> <i>Plantago lanceolata</i> <i>Juncus effusus</i> <i>Phragmites australis</i> <i>Eupatorium cannabinum</i> <i>Rumex acetosa</i> <i>Phleum pratense</i> <i>Festuca rubra agg.</i> <i>Potentilla anserina</i>					
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts) <i>Cirsium oleraceum</i> <i>Urtica dioica</i> <i>Epilobium parviflorum</i> <i>Trifolium pratense</i> <i>Leontodon autumnalis</i>					
Angaben zur Fauna					
Verwendete Unterlagen				Datum erste Begehung: 09.08.2011	
				Datum letzte Begehung:	
Bearbeiter/in: UmweltPlan-Fischer				Foto: 1	
				Folgeseiten: 0	