



**STANDORTMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

TK10

Biotop-Nr.

0 3 0 8 - 2 1 4 - 4 0 0 4

**Substrat**

k	g	
	g	Torf, wenig gestört
		Torf, degradiert
k		Antorf
		Sand
		Kies / Steine
		Lehm
		Ton
		Halbkalk / Kalk
		Schlamm / Faulschlamm
		gestörter Boden

**Trophie**

k	g	
		dystroph
		oligotroph
		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

**Wasserstufe**

k	g	
		trocken
		mäßig trocken
		wechselfeucht
		frisch
k		feucht
	g	sehr feucht
	g	naß
		offenes Wasser
		quellig

**Relief**

k	g	
	g	eben
		wellig
		kuppig
		dünig
		Berg / Rücken
		Riedel
		Flachhang <= 9°
		Steilhang > 9°
		Nische
		Senke / Streckensenke
		Kerbtal
		Sohlental

**Exposition**

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

**NUTZUNGSMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

**Nutzungsintensität**

k	g	
		intensiv
	g	extensiv
		aufgelassen
		keine Nutzung

**Nutzungsart**

k	g	
		Acker
		Wiese
	g	Weide
		forstliche Nutzung

**Fischerei**

k	g	
		Fischerei
		Angeln
		Erholung
		Kleingartenbau
		Erwerbsgartenbau
		Ferienhäuser
		Bodenentnahme
		Verkehr
		Ver- / Entsorgungsanlage
		sonstige Nutzung:

**Umgebung**

k	g	
		Acker / Gartenbau
		Ackerbrache
	g	Grünland, intensiv
		Grünland, extensiv
		Laub- / Mischwald
		Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
	g	Röhricht / Feuchtbrache
		Hochstauden / Ruderalflur
		Graben

**Fließgewässer**

k	g	
		Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
		Grünanlage / Kleingarten
		Weg
		Straße, Parkplatz
		Bahnanlage
		Gewerbe / Industrie
		Silo / Stallanlage
		Gebäude / Siedlung
		Spülfeld / Halde
		Bodenentnahme

Pflanzenarten dominant  
Agrostis stolonifera

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Juncus gerardii

Pflanzenarten ±zahlreich  
Eleocharis uniglumis

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Festuca rubra Triglochin maritimum

Pflanzenarten vereinzelt  
Alopecurus geniculatus  
Carex disticha  
Glaux maritima  
Phragmites australis  
Potentilla anserina  
Rumex crispus  
  
Trifolium repens

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Aster tripolium  
Carex nigra  
Leontodon taraxacoides  
Plantago major  
Ranunculus acris  
Schoenoplectus tabernaemontani  
Bolboschoenus maritimus  
Carex vulpina  
Myosurus minimus  
Plantago maritima  
Ranunculus repens  
Taraxacum officinale

Caltha palustris  
Festuca arundinacea  
Oenanthe lachenalii  
Poa trivialis  
Ranunculus sceleratus  
Trifolium fragiferum

Angaben zur Fauna  
Gänserrasplatz

Verwendete Unterlagen keine

Datum erste Begehung: 12.07.1996

Datum letzte Begehung: 22.05.1997

Bearbeiter/in: Nebelung-Obst

Foto: 1

Folgeseiten: 0