

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10
Biotop-Nr.

0	2	0	9	-	3	4	4	-	4	0	2	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Substrat

k g

k		Torf, wenig gestört
	g	Torf, degradiert
		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
	g	wechselfeucht
		frisch
k		feucht
k		sehr feucht
		naß
		offenes Wasser
		quellig

Relief

k g

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

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
	g	Wiese
k		Weide
		forstliche Nutzung

k g

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

Umgebung

k g

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

k g

		Fließgewässer
	g	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)
 Festuca rubra

 Pflanzenarten ±zahlreich
 Bolboschoenus maritimus
 Trifolium fragiferum

 (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
 Holcus lanatus
 Trifolium repens

Juncus gerardii
Triglochin maritimum

Potentilla anserina

Pflanzenarten vereinzelt

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

 Rosa canina
 Berula erecta
 Elytrigia repens
 Juncus effusus
 Lolium perenne
 Mentha aquatica
Plantago maritima
 Rumex crispus

 Alopecurus geniculatus
Carex nigra
 Festuca arundinacea
Juncus subnodulosus
 Lotus uliginosus
 Phragmites australis
 Polygonum amphibium
 Schoenoplectus
 tabernaemontani

Aster tripolium
Centaurea jacea
 Glaux maritima
 Lathyrus pratensis
Lychnis flos-cuculi
 Plantago lanceolata
 Puccinellia distans
 Silene vulgaris

 Atriplex prostrata
Eleocharis uniglumis
Hydrocotyle vulgaris
 Leontodon autumnalis
 Lythrum salicaria
 Plantago major
 Ranunculus repens
 Trifolium pratense

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen Pulkenat, S.(1999) : PEPL Ostrügensche Boddenlandschaft

Datum erste Begehung: 26.07.2001

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Pulkenat-Strunck

Foto: 2

Folgeseiten: 0

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)

TK10

Biotop-Nr.

0 2 0 9 - 3 4 4 - 4 0 2 2

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)

Triglochin palustre

Juncus ranarius

Oenanthe lachenalii

Carex cuprina

Spargularia salina

Plantago intermedia