

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 3 0 9 - 1 1 2 - 4 0 0 1

Substrat
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, degradiert
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Antorf
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sand
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kies / Steine
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lehm
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ton
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Halbkalk / Kalk
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Schlamm / Faulschlamm
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	gestörter Boden

Trophie
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dystroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	oligotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mesotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	eutroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	poly- / hypertroph

Wasserstufe
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mäßig trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	wechselfeucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	frisch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	offenes Wasser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	quellig

Relief
k g

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

Exposition
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	O
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	S
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SW
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	W
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	keine 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

k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fischerei
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Angeln
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Erholung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kleingartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Erwerbsgartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ferienhäuser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verkehr
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ver- / Entsorgungsanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sonstige Nutzung:
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Badebetrieb

Umgebung
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Acker / Gartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ackerbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünland, intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünland, extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Laub- / Mischwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nadelwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Feuchtwald / -gebüsch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gehölz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Röhricht / Feuchtbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hochstauden / Ruderalflur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Graben

k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fließgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Stillgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trockenbiotop
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünanlage / Kleingarten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Weg
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Straße, Parkplatz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bahnanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gewerbe / Industrie
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme

Pflanzenarten dominant
Fagus sylvatica

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

Prunus spinosa

Calamagrostis epigejos

Elytrigia repens

Pflanzenarten ±zahlreich
Acer pseudoplatanus
Populus tremula
Arrhenatherum elatius
Poa nemoralis

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

Betula pendula
Quercus robur
Atriplex littoralis

Fraxinus excelsior
Sambucus nigra
Festuca rubra

Hippophaë rhamnoides
Tilia cordata
Pimpinella saxifraga

Pflanzenarten vereinzelt

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

Acer platanoides
Rhamnus cathartica
Sorbus aucuparia
Alliaria petiolata
Atriplex prostrata
Carex arenaria
Festuca arundinacea
Melampyrum arvense
Petasites hybridus

Corylus avellana
Rosa canina
Tilia platyphyllos
Anthoxanthum odoratum
Avenula pubescens
Centaurea scabiosa
Galeobdolon luteum
Melica uniflora
Phragmites australis

Hedera helix
Salix caprea
Aegopodium podagraria
Anthyllis vulneraria vulneraria
Brachypodium sylvaticum
Chaerophyllum temulum
Geum urbanum
Mercurialis perennis
Primula veris veris

Lonicera xylosteum
Sarthothamnus scoparius
Agrostis capillaris
Artemisia campestris
Calystegia sepium
Elymus arenarius
Honckenya peploides
Origanum vulgare
Stellaria holostea

...

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen PEPL Ostrügensche Boddenlandschaft

Datum erste Begehung: 28.07.2001

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Pulkenat-Strunck

Foto: 9

Folgeseiten: 1

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)

TK10

Biotop-Nr.

0 3 0 9 - 1 1 2 - 4 0 0 1

Fortsetzung Beschreibung

stellenweise Holunder und Zitterpappel beigemischt. Am Südostrand des Biotops befindet sich ein anthropogen beeinflusstes Bocksdorngebüsch. Hinter der Kliffkante am Reddevitzer Höft ist eine Kliffranddüne ausgebildet, auf der ein Sanddorn-Holundergebüsch wächst. In der Krautschicht dominiert die Brennessel.

Die z.T.halbaktiven Kliffs werden von Pionierfluren und Magerrasen besiedelt. In ihnen dominieren Rotschwengel, Glatthafer, Landreitgras, Steppenlieschgras, Sandsegge, Wundklee und Feldbeifuß. An einem südexponierten Kliff tritt kleinflächig Besenginster hinzu. Am Nordostrand des Biotops wächst auf einem festgelegten Kliff ein Rotschwengel-Rotstraußgras-Magerrasen. Stellenweise finden sich am Klifffuß Staudenfluren mit Huflattich. Die Strauchwälder sind von Glatthafer-Frischwiesen u. Glatthafer-Magerrasen bestanden. Zum Teil kommt hier Flaumhafer vor. Im Nordwesten wächst eine lückige Flur mit Wilder Möhre, Färber-Hundskamille und Kleiner Pimpinelle.

Die vorgelagerten Strände sind mit schmalen Staudenröhricht, Staudenfluren aus Gänsefingerkraut, Huflattich u.- Acker-Gänsedestel sowie Hochgrasfluren bestanden, in denen Gemeine Quecke, Landreitgras, Strandroggen, Rohrschwengel, Strandmelde und Tatarenlattich vorkommen. Kleinflächig sind Spülsäume mit Strandmelde u. Strandmiere ausgebildet.

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)

Tussilago farfara
Thalictrum minus

Urtica dioica
Libanotis pyrenaica

Vincetoxicum hirundinaria
Lycium barbarum

Sorbus torminalis