

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 3 - 3 2 2 - 4 0 0 1

Substrat
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	g	mesotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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"/>	k	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	offenes Wasser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		quellig

Relief
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	g	extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	g	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:

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"/>	k	Laub- / Mischwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	g	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 (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)

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

Betula pubescens
Carex paniculata
Hydrocotyle vulgaris
Phragmites australis
Sphagnum palustre

Carex acutiformis
Cirsium palustre
Lotus uliginosus
Salix aurita
Sphagnum squarrosum

Carex appropinquata
Equisetum fluviatile
Molinia caerulea
Sphagnum fallax
Thelypteris palustris

Carex gracilis
Holcus lanatus
Peucedanum palustre
Sphagnum fimbriatum
Typha latifolia

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

Achillea ptarmica
Cardamine pratensis
Carex leporina
Carex vesicaria
Crepis paludosa
Eriophorum angustifolium
Frangula alnus
Hypericum tetrapterum
Juncus subnodulosus

Angelica sylvestris
Carex canescens
Carex nigra
Cirsium oleraceum
Deschampsia cespitosa
Eupatorium cannabinum
Galium palustre
Juncus acutiflorus
Lathyrus pratensis

Anthoxanthum odoratum
Carex echinata
Carex oederi
Climacium dendroides
Dryopteris cristata
Festuca rubra
Galium uliginosum
Juncus articulatus
Lemna minor

Berula erecta
Carex lasiocarpa
Carex panicea
Conium maculatum
Dryopteris filix-mas
Filipendula ulmaria
Glechoma hederacea
Juncus effusus
Lychnis flos-cuculi

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 02.07.1998

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Dubbert

Foto: 3

Folgeseiten: 1

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 3 - 3 2 2 - 4 0 0 1

Fortsetzung Beschreibung

sekundär versumpft und von einer dichten Vegetation aus Schlank-, Wiesensegge und Wassernabel besiedelt sind (Verzahnung von Bruch- und Moorwald). Die Freifläche wird durch großflächig ausgebildete artenreiche Rispenseggen-Riede bestimmt. In den Schlenken zwischen den Seggenbulten siedeln Sumpflutauge, Gilbweiderich, Schmalblättriger Merk, Sumpfhornklee und vereinzelt auch Torfmoose. Besonders im Ostteil der Freifläche sind artenreiche Degradationsstadien des Sauer-Zwischenmoores aus Honiggras, Hirsesegge, Wiesensegge, Großem Klappertopf, Sumpfveilchen, Sumpflutauge und Pfeifengras etc., deren Artenzusammensetzung auch auf eine einstige Wiesen- bzw. Weidennutzung hinweist, mit den Rispenseggen-Rieden verzahnt. Gleiches gilt für kleine Schwarzschofseggen-Riede und Schlank- und Blasenseggen-Riede, schilf- und flatterbinsenreiche Hochstaudenfluren (besonders am Ost- und Nordrand) aus Kohl- und Sumpfkraatzdistel und Wasserdost. Flatterbinsenriede wurden dem Degradationsstadium des Sauer-Zwischenmoores zugeordnet. Die Freifläche westlich des „Wallmoorbaches“ ist dagegen einheitlicher ausgebildet. Hier dominieren z.T. grau- und ohrweidenreiche Rispenseggen-Riede, die von zahlreichen, meist verlandeten Gräben, die durch Birken- und Erlen-Gehölz begleitet werden, gegliedert werden.

Besonders kleine Gräben verlanden durch Torfmoose und Schnabelseggen-Riede.

Der große Biotop grenzt an oft birkenreichen Kiefernforst und Ruderalflur an.

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)

Lysimachia thyrsiflora	Lysimachia vulgaris	Mentha aquatica	Myosotis palustris
Pinus sylvestris	Polytrichum commune	Potentilla anserina	<u>Potentilla erecta</u>
<u>Potentilla palustris</u>	Ranunculus acris	Ranunculus lingua	Ranunculus repens
<u>Rhinanthus serotinus</u>	Rubus idaeus	Rumex acetosa	Salix pentandra
<u>Salix repens repens</u>	Scirpus sylvaticus	Scutellaria galericulata	Solanum dulcamara
Sorbus aucuparia	Stellaria graminea	<u>Thalictrum flavum</u>	Typha angustifolia
Urtica dioica	Vaccinium myrtillus	Vicia cracca	Viola palustris