

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

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

Substrat

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

Trophie

| k | g | |
|---|---|--------------------|
| | | dystroph |
| | | oligotroph |
| | g | mesotroph |
| k | | eutroph |
| | | poly- / hypertroph |

Wasserstufe

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

Relief

| k | g | |
|---|---|---------------------|
| | g | eben |
| | | wellig |
| | | kuppig |
| | | dünig |
| | | Berg / Rücken |
| | | Riedel |
| | | Flachhang <= 9° |
| | | Steilhang > 9° |
| | | Nische |
| k | | Senke / Strecksenke |
| | | Kerbtal |
| | | Sohlentäl |

Exposition

| k | g | |
|---|---|----|
| | | N |
| | | NO |
| | | O |
| | | SO |
| | | S |
| | | SW |
| | | W |
| | | NW |

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

| k | g | |
|---|---|---------------|
| | | intensiv |
| | | extensiv |
| | | aufgelassen |
| | g | keine Nutzung |

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

Umgebung

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

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

Nutzungsart

| k | g | |
|---|---|--------------------|
| | | Acker |
| | | Wiese |
| | | Weide |
| | | forstliche Nutzung |

Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV)
Betula pubescens *Eriophorum angustifolium* *Molinia caerulea* *Oxycoccus palustris*
Sphagnum fallax

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV)
Aulacomnium palustre *Carex lasiocarpa* *Carex rostrata* ***Drosera rotundifolia***
Eriophorum vaginatum *Juncus effusus* *Pinus sylvestris* *Potentilla palustris*
Rhynchospora alba

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV)
Agrostis canina *Carex nigra* *Dryopteris carthusiana* ***Menyanthes trifoliata***
Peucedanum palustre *Phragmites australis* ***Polytrichum commune*** *Polytrichum strictum*
Quercus robur *Salix aurita* ***Sphagnum fimbriatum*** ***Sphagnum squarrosum***
Typha latifolia *Vaccinium myrtillus* *Vaccinium uliginosum*

Angaben zur Fauna

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Verwendete Unterlagen | Datum erste Begehung: 14.10.1998 |
| | Datum letzte Begehung: |
| Bearbeiter/in: IBS-Weinauge | Foto: 6 Folgeseiten: 1 |

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)

TK10

Biotop-Nr.

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 5 | 0 | 4 | - | 1 | 4 | 1 | - | 4 | 0 | 4 | 3 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Fortsetzung Beschreibung

Torfstichgewässern befindet sich auch hier Breitblättriger Rohrkolben am Gewässerrand. Die Gewässer werden von Anglern benutzt, im Uferbereich liegen mehrere Bierbüchsen. Ein Stichgraben im Westen verläßt das Moor nach Norden, eine entwässernde Wirkung ist derzeit aber nicht erkennbar. Der Biotop grenzt an Acker, Laubwald und kleinflächig an Nadelwald.

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)