

| | | | | | |
|---|---|--|--|------------------------------|---|
| Biotopname Feuchtbrache 1,5km südwestlich von Klein Bützin | | TK10 0 4 0 6 - 2 4 2 - 4 0 1 1 | | Biotop-Nr. 4 0 1 1 | |
| Standort /Geologie Niedermoor in kuppiger Grundmoräne | | Anschluß in TK [] [] [] [] - [] [] [] [] [] [] [] [] - [] [] [] [] [] [] [] [] - [] [] [] [] | | | |
| Naturraum Flach- und Hügelland um Warnow- und Recknitz 3 0 0 | | Film-Nr. Luftbild-Nr. 1 6 1 - 0 2 1 9 Größe in ha [] [] [] 0 Länge in m [] [] [] [] , min. Breite in m [] [] [] [] , max. Breite in m [] [] [] [] , | | Bild-Nr. 3 1 7 0 | |
| Landkreis / Kreisfreie Stadt | | Gemeinde / Stadt | | | |
| lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 09039 | | 1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil | | | |
| Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/> | | NLP <input type="checkbox"/> | FND <input type="checkbox"/> | NP <input type="checkbox"/> | FiB <input type="checkbox"/> |
| | | NSG <input type="checkbox"/> | LSG <input type="checkbox"/> | BR <input type="checkbox"/> | FFH-Geb. <input type="checkbox"/> |
| | | ND <input type="checkbox"/> | GLB <input type="checkbox"/> | FNB <input type="checkbox"/> | Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/> |
| Hauptcod. | | | | Nebencode | |
| Code | V | G | R | V | H |
| | 6 | 0 | | 2 | 8 |
| | | | | 1 | 0 |
| | | | | | 2 |
| | | | | Überlagerungscode | |
| Vegetationseinheiten Brennessel-Sumpfseggenried, sumpfseggenreiche Wasserdost-Brennessel-Hochstaudenflur, Brennessel-Hochstaudenflur, Brennessel-Grauweidengebüsch | | | | | |
| Habitate + Strukturen | | D | H | M | |
| Beschreibung / Besonderheiten Ehemalige Feuchtwiese in einem größeren, bewaldeten und entwässerten Feuchtgebiet. Die vorherrschende Vegetation ist ein durch Brennessel und Klebkraut stark ruderalisiertes Sumpfseggenried. Stauden feuchter Standorte sind selten vertreten (Gem. Gilbweiderich, Sumpf-Kratzdistel, Sumpfhelmkraut). Daneben werden große Flächenanteile von Hochstaudenfluren besiedelt, in denen Sumpfsegge, Wasserdost und Brennessel stark vertreten sind. Außerdem kommen hier u.a. Kohldistel, Mädesüß, Wasserrminze und Hopfen vor. Vereinzelt finden sich auf frischen Standorten kleine Brennessel-Grauweidengebüsche. Besonders in deren Umgebung, aber auch an anderen Stellen haben sich brennesseldominierte Hochstaudenfluren entwickelt, in denen nur noch vereinzelt Sumpfsegge und Kohldistel anzutreffen sind. Auf einer kleinen Erhebung mit frischen Antorf kommt reichlich Himbeere neben der Brennessel vor. Im nordöstlichen Teil finden sich im Sumpfseggenried einige Bulte Schwarzschofsegge und Pfeifengras auf etwas weniger nährstoffreichen Standort. Am Ostrand des Biotops, neben einem Hochstand, ist auf wenigen Quadratmetern Feuchtwiese mit Pfeifengras, Rotschwingel, Rasensegge, Gem. Ruchgras und Bachnelkenwurz ausgebildet. Das gesamte Feuchtgebiet ist leicht verschliff und wird durch Randgräben entwässert. Es wird die Wiederaufnahme extensiver Mahd und eine Verringerung der Entwässerung sowie Entbuschung empfohlen, um wieder eine großflächige Feuchtwiese zu erhalten. | | | | | |
| Wertbestimmende Kriterien | | | | | |
| Artenreichtum (Flora) | | | vielfältige Standortverhältnisse | | |
| Vorkommen seltener / typischer Tierarten | | | historische Nutzungsformen | | |
| seltener / gefährdeter Pflanzenbestand | | | aktuelle Nutzung | | |
| seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft | | | Flächengröße / Länge | | |
| natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops | | | Umgebung relativ störungsarm | | |
| gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops | | | landschaftsprägender Charakter | | |
| typische Zonierung von Biotoptypen | | | Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion | | |
| Struktur- und Habitatreichtum | | | | | |
| Gefährdung | | | | | |
| Y | W | S | Y | L | S |
| | | | | | |
| | | | | | keine Gefährdung <input type="checkbox"/> |
| Empfehlung | | | | | |
| Z | S | E | Z | M | W |
| Z | M | K | | | |

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 6 - 2 4 2 - 4 0 1 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 |

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"/> | 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
Carex acutiformis

(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV)
Galium aparine Urtica dioica

Pflanzenarten ±zahlreich
Cirsium oleraceum
Poa trivialis

(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV)
Eupatorium cannabinum Mentha aquatica

Phragmites australis

Pflanzenarten vereinzelt

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

Humulus lupulus
Anthoxanthum odoratum
Carex nigra
Filipendula ulmaria
Geum rivale
Myosotis palustris

Rubus idaeus
Deschampsia cespitosa
Carex appropinquata
Galeopsis tetrahit
Lychnis flos-cuculi
Scirpus sylvaticus

Salix cinerea
Cirsium palustre
Epilobium palustre
Galium mollugo
Lysimachia vulgaris
Scutellaria galericulata

Calamagrostis epigejos
Carex paniculata
Festuca rubra
Galium uliginosum
Molinia caerulea

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 12.07.2000

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Grünspektrum-Suchodoletz

Foto: 2

Folgeseiten: 0