

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10 0 5 0 7 - 4 4 1 - 4 1 1 3 **Biotop-Nr.**

| Substrat | Trophie | Wasserstufe | Relief | Exposition |
|---|---|--|---|--|
| k g | k g | k g | k g | k g |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Torf, wenig gestört | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> dystroph | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> g trocken | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> eben | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> N |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Torf, degradiert | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> g oligotroph | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mäßig trocken | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> g wellig | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NO |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Antorf | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mesotroph | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wechselfeucht | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kuppig | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O |
| <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> g Sand | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> eutroph | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> frisch | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> g düinig | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SO |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kies / Steine | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> poly- / hypertroph | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> feucht | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Berg / Rücken | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> S |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Lehm | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> sehr feucht | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Riedel | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SW |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ton | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> naß | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Flachhang <= 9° | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> W |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> offenes Wasser | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Steilhang > 9° | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NW |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlamm/Faulschlamm | | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nische | |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> gestörter Boden | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> quellig | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Senke / Streckensenke | |
| | | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kerbtal | |
| | | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sohllental | |

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

| Nutzungsintensität | Umgebung | k g |
|---|--|--|
| k g | k g | |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> intensiv | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acker / Gartenbau | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Trockenbiotop |
| <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> g extensiv | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ackerbrache | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünanlage / Kleingarten |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> aufgelassen | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, intensiv | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> g Weg |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> keine Nutzung | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, extensiv | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Straße, Parkplatz |
| | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Laub- / Mischwald | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bahnanlage |
| | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> g Nadelwald | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie |
| | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage |
| | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gehölz | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gebäude / Siedlung |
| | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde |
| | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> k Hochstauden / Ruderalflur | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme |
| | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Graben | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Deich/Damm |
| | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sonstige: |
| | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer | |

Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts)
 Calluna vulgaris

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts)
 Carex arenaria
 Cladonia spec.

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

| | | | |
|----------------------|-------------------------------------|------------------------------|------------------------|
| Pinus sylvestris | Agrostis capillaris | Calamagrostis epigejos | Corynephorus canescens |
| Deschampsia flexuosa | <u>Filago minima</u> | Helichrysum arenarium | Hieracium pilosella |
| Hypochaeris radicata | Jasione montana | Rumex acetosella | Spergula morisonii |
| Teesdalia nudicaulis | <u>Viola tricolor ssp. tricolor</u> | Luzula campestris | Tanacetum vulgare |
| Pleurozium schreberi | Conyza canadensis | | |

Angaben zur Fauna

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Verwendete Unterlagen | Datum erste Begehung: 15.07.2011 |
| | Datum letzte Begehung: |
| Bearbeiter/in: Grünspektrum-Effen | Foto: 2 Folgeseiten: 0 |