

| STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig) | | TK10 | | Biotop-Nr. | | | | | | | | | |
|--|---|--|---|-----------------------------|--|------------|--|---|--|-----------------------------------|--|--|--|
| | | 0 5 0 7 | | - | | 4 1 3 | | - | | 4 0 8 9 | | | |
| Substrat k g | Trophie k g | Wasserstufe k g | Relief k g | Exposition k g | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Torf, wenig gestört | <input type="checkbox"/> dystroph | <input type="checkbox"/> trocken | <input type="checkbox"/> eben | <input type="checkbox"/> N | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Torf, degradiert | <input type="checkbox"/> oligotroph | <input type="checkbox"/> g mäßig trocken | <input type="checkbox"/> g wellig | <input type="checkbox"/> NO | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> g Antorf | <input type="checkbox"/> g mesotroph | <input type="checkbox"/> wechselfeucht | <input type="checkbox"/> kuppig | <input type="checkbox"/> O | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> g Sand | <input type="checkbox"/> k eutroph | <input type="checkbox"/> g frisch | <input type="checkbox"/> düinig | <input type="checkbox"/> SO | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Kies / Steine | <input type="checkbox"/> poly- / hypertroph | <input type="checkbox"/> k feucht | <input type="checkbox"/> Berg / Rücken | <input type="checkbox"/> S | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Lehm | | <input type="checkbox"/> sehr feucht | <input type="checkbox"/> Riedel | <input type="checkbox"/> SW | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Ton | | <input type="checkbox"/> naß | <input type="checkbox"/> Flachhang <= 9° | <input type="checkbox"/> W | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk | | <input type="checkbox"/> offenes Wasser | <input type="checkbox"/> Steilhang > 9° | <input type="checkbox"/> NW | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Schlamm/Faulschlamm | | | <input type="checkbox"/> Nische | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> gestörter Boden | | <input type="checkbox"/> quellig | <input type="checkbox"/> Senke / Streckensenke | | | | | | | | | | |
| | | | <input type="checkbox"/> Kerbtal | | | | | | | | | | |
| | | | <input type="checkbox"/> Sohllental | | | | | | | | | | |
| NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig) | | | | | | | | | | | | | |
| Nutzungsintensität k g | | | Umgebung k g | | | k g | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> intensiv | <input type="checkbox"/> Fischerei | <input type="checkbox"/> Acker / Gartenbau | <input type="checkbox"/> Trockenbiotop | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> g extensiv | <input type="checkbox"/> Angeln | <input type="checkbox"/> Ackerbrache | <input type="checkbox"/> Grünanlage / Kleingarten | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> aufgelassen | <input type="checkbox"/> Erholung | <input type="checkbox"/> Grünland. intensiv | <input type="checkbox"/> Weg | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> keine Nutzung | <input type="checkbox"/> Kleingartenbau | <input type="checkbox"/> g Grünland, extensiv | <input type="checkbox"/> Straße, Parkplatz | | | | | | | | | | |
| | <input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau | <input type="checkbox"/> g Laub- / Mischwald | <input type="checkbox"/> Bahnanlage | | | | | | | | | | |
| | <input type="checkbox"/> Ferienhäuser | <input type="checkbox"/> Nadelwald | <input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie | | | | | | | | | | |
| Nutzungsart k g | <input type="checkbox"/> Bodenentnahme | <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch | <input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Acker | <input type="checkbox"/> Verkehr | <input type="checkbox"/> Gehölz | <input type="checkbox"/> Gebäude / Siedlung | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Wiese | <input type="checkbox"/> Ver- / Entsorgungsanlage | <input type="checkbox"/> k Röhricht / Feuchtbrache | <input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> g Weide | <input type="checkbox"/> sonstige Nutzung: | <input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur | <input type="checkbox"/> Bodenentnahme | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> forstliche Nutzung | | <input type="checkbox"/> Graben | <input type="checkbox"/> Deich/Damm | | | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> Fließgewässer | <input type="checkbox"/> Sonstige: | | | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> Stillgewässer | | | | | | | | | | | |
| Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts) | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula | | | | | | | | | | | | | |
| Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts) | | | | | | | | | | | | | |
| Juniperus communis | Crataegus monogyna | Rhamnus cathartica | Festuca arundinacea | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense | Molinia caerulea | Brachypodium sylvaticum | Trifolium repens | | | | | | | | | | |
| Potentilla reptans | Plantago lanceolata | <u>Cynosurus cristatus</u> | Carex hirta | | | | | | | | | | |
| Deschampsia cespitosa | Dactylis glomerata | Leontodon autumnalis | Bellis perennis | | | | | | | | | | |
| Festuca rubra agg. | Prunella vulgaris | Lolium perenne | <u>Briza media</u> | | | | | | | | | | |
| <u>Carex panicea</u> | | | | | | | | | | | | | |
| Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts) | | | | | | | | | | | | | |
| Potentilla anserina | Rosa spec. | Salix pentandra | Pinus sylvestris | | | | | | | | | | |
| Galium uliginosum | Galium verum | Pimpinella saxifraga | <u>Carlina vulgaris</u> | | | | | | | | | | |
| Ranunculus acris | Plantago major | Hydrocotyle vulgaris | <u>Carex flacca</u> | | | | | | | | | | |
| Geum urbanum | Quercus robur | Danthonia decumbens | <u>Pyrus pyraeaster</u> | | | | | | | | | | |
| <u>Juncus alpinoarticulatus</u> | <u>Valeriana dioica</u> | Daucus carota | Juncus inflexus | | | | | | | | | | |
| <u>Centaurea jacea</u> | Salix caprea | <u>Helictotrichon pubescens</u> | | | | | | | | | | | |
| Angaben zur Fauna | | | | | | | | | | | | | |
| Verwendete Unterlagen | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Datum erste Begehung: 28.09.2011 | | | |
| | | | | | | | | | | Datum letzte Begehung: 15.07.2012 | | | |
| Bearbeiter/in: Dr.U. Fischer | | | | | | | | | | Foto: 5 | | | |
| | | | | | | | | | | Folgeseiten: 0 | | | |