| Biotopname                                                                             |                  |                                   |         |       |       |                                         |            |                                        |                        |                                      |                                  |   |            |        |         |          | TK10 |             |     |          | ı               |         |       |              | Biotop-Nr. |      |     |          |
|----------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-----------------------------------|---------|-------|-------|-----------------------------------------|------------|----------------------------------------|------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|---|------------|--------|---------|----------|------|-------------|-----|----------|-----------------|---------|-------|--------------|------------|------|-----|----------|
| Kleines Moor zwischen Drewen- un                                                       | d War            | ngnitz                            | zse     | е     |       |                                         |            |                                        |                        |                                      |                                  |   |            |        | 0       | 6        | 0    | 8           | 3   | 1        | 1               | 4       |       | - [          | 4          | 0    | 1   | 5        |
|                                                                                        |                  |                                   |         |       |       |                                         |            |                                        |                        |                                      |                                  |   |            | _      |         |          | An   | sch         | luß | in 1     | ΓK              |         | _     |              |            |      |     |          |
|                                                                                        |                  |                                   |         |       | _     |                                         |            |                                        |                        |                                      |                                  |   |            |        |         |          |      |             | _   | -        |                 |         |       |              |            |      |     |          |
| Standort /Geologie                                                                     |                  |                                   |         |       |       |                                         | X          |                                        |                        |                                      |                                  |   |            |        |         |          |      | +           | _   | -  _     |                 | _       | 4     |              |            |      |     |          |
| vermoorte Senke (Kesselmoor), Sa                                                       | naer             |                                   |         |       | Ī     |                                         |            |                                        |                        |                                      |                                  |   |            |        |         |          |      |             |     | - L      |                 | $\perp$ |       |              |            |      |     |          |
| Naturraum Neustrelitzer Kleinseer                                                      | nland            |                                   |         |       |       |                                         |            |                                        |                        |                                      | 1                                |   |            |        |         |          |      |             |     | I        | Film            | -Nr.    | _     | _            | В          | ild- | Nr. |          |
| 4 2 0                                                                                  |                  |                                   |         |       |       |                                         |            |                                        |                        |                                      |                                  |   | Lu         | ftbi   | ld-     | Nr.      |      |             |     | 1        | 4               | 1 2     | ՝   - | - 🕍          | 1          | 1    | 9   | 4        |
| Landkreis / Kreisfreie Stadt                                                           |                  | Con                               | ir      | . do  | / C+o | 46                                      |            |                                        |                        |                                      |                                  |   |            |        |         |          |      |             |     |          |                 |         | վ-    | ٠            |            |      |     | <u> </u> |
| Mecklenburg-Strelitz                                                                   |                  | Gemeinde / Stadt Wesenberg, Stadt |         |       |       |                                         |            |                                        | Größe in ha Länge in m |                                      |                                  |   |            |        |         | +        | 0    | 4           | , 🚣 | 4        | 5               | 9       | 9     |              |            |      |     |          |
| Indental g Chang                                                                       |                  |                                   | 00.     |       | 9, -  | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | <b>.</b> . |                                        |                        |                                      |                                  |   |            |        |         |          |      | L           |     |          |                 | +       | ┥,    | ,  -         | _          |      |     |          |
| Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis                                                          |                  | 1                                 |         |       |       |                                         |            |                                        |                        | min. Breite in m<br>max. Breite in m |                                  |   |            |        |         | $\vdash$ | , ,  |             |     |          |                 |         |       |              |            |      |     |          |
| 18300                                                                                  |                  |                                   |         |       |       |                                         |            |                                        |                        |                                      | perwiegend 3 - zum geringen Teil |   |            |        |         |          |      |             |     |          |                 |         |       |              |            |      |     |          |
|                                                                                        |                  | 1                                 | NLP FND |       |       |                                         |            |                                        |                        |                                      |                                  |   |            | NP FiB |         |          |      |             |     |          |                 | ів Г    |       | ]            |            |      |     |          |
| Schutzmerkmale                                                                         |                  | NSG                               |         |       |       |                                         |            | LSG                                    |                        |                                      | BR                               |   |            |        |         |          |      |             |     | FFH-Geb. |                 |         | 1     |              |            |      |     |          |
| geschützt nach §20 LNatG M-V                                                           | X                | ND                                |         |       |       |                                         | GLB        |                                        |                        |                                      | FnB                              |   |            |        | Wald-To |          |      | talreservat |     |          |                 | 1       |       |              |            |      |     |          |
| Hauptcod. Nebencode                                                                    |                  | J. J. J. GLB                      |         |       |       |                                         |            |                                        |                        |                                      | 1110                             |   |            |        |         |          |      |             | Ü   | hei      | erlagerungscode |         |       |              |            |      |     |          |
| -                                                                                      |                  |                                   |         |       |       |                                         |            |                                        |                        |                                      |                                  |   |            |        |         |          |      |             |     |          |                 |         |       | /Iug<br>/I∣L |            | 95   |     | <u> </u> |
|                                                                                        |                  |                                   |         |       |       |                                         |            |                                        |                        |                                      |                                  |   |            |        |         |          |      |             |     |          |                 | -       | _ IV  | /1   L       | -          |      |     |          |
| % 8 5 1 5 1 5 Vegetationseinheiten                                                     |                  |                                   |         |       |       |                                         |            |                                        |                        |                                      |                                  |   |            | _      |         |          |      |             |     |          |                 |         |       |              |            |      |     |          |
|                                                                                        | - ·              | T                                 |         | _     |       | _                                       |            |                                        |                        |                                      |                                  | T |            |        |         |          |      |             | T   |          |                 |         |       |              |            |      |     |          |
| Habitate + Strukturen H                                                                | D <sub> </sub> M | H                                 | S       | E     | Н     |                                         | N          | Л                                      | Н                      | M                                    | S                                | Н | Α          |        | _       |          |      |             |     |          |                 | ₩       |       |              |            |      |     |          |
| Beschreibung / Besonderheiten                                                          |                  |                                   |         |       |       |                                         | L          |                                        |                        |                                      |                                  |   |            |        |         |          |      |             |     | 1        |                 |         | _     |              |            |      |     | <u></u>  |
| - am Rand kleinflächig auch Pfeifengras                                                | -Staud           | lenflui                           | rau     | if de | grad  | iert                                    | tem        | n To                                   | orfs                   | star                                 | ndor                             | t |            |        |         |          |      |             |     |          |                 |         |       |              |            |      |     |          |
| Wertbestimmende Kriterien  Artenreichtum (Flora)  Vorkommen seltener / typischer Tiera | arten            |                                   |         |       |       |                                         |            |                                        |                        |                                      |                                  | - | Stand      |        |         |          |      |             |     |          |                 |         |       |              |            |      |     |          |
| seltener / gefährdeter Pflanzenbesta                                                   |                  |                                   |         |       |       |                                         |            | aktuelle Nutzung                       |                        |                                      |                                  |   |            |        |         |          |      |             |     |          |                 |         |       |              |            |      |     |          |
| seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft                                              |                  |                                   |         |       |       |                                         |            | r                                      |                        |                                      |                                  |   | iße /      | -      | ng      | е        |      |             |     |          |                 |         |       |              |            |      |     |          |
| natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops                                          |                  |                                   |         |       |       |                                         |            |                                        | _                      |                                      |                                  |   | rela       |        | _       |          | gsa  | arm         |     |          |                 |         |       |              |            |      |     |          |
| gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops                                          |                  |                                   |         |       |       |                                         |            |                                        |                        |                                      | -                                |   | ,<br>spräg |        |         |          | _    |             |     |          |                 |         |       |              |            |      |     |          |
| typische Zonierung von Biotoptypen                                                     |                  |                                   |         |       |       |                                         |            | Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion |                        |                                      |                                  |   |            |        |         |          |      |             |     |          |                 |         |       |              |            |      |     |          |
| Struktur- und Habitatreichtum                                                          |                  |                                   |         |       |       |                                         |            | $\vdash$                               |                        |                                      |                                  |   | •          |        |         |          | ٠    |             |     |          |                 |         |       |              |            |      |     |          |
| Gefährdung  Empfehlung                                                                 | ı                |                                   |         |       |       |                                         | ı          |                                        |                        |                                      |                                  |   |            |        |         |          |      |             |     |          | keir            | ne G    | iefä  | ährc         | lung       | J    | X   |          |

| STANDORTMERKMALE              | ( k - kleinflächig, g - groß           | flächig)                      | TK10                             | Biotop-Nr.                      |  |  |  |  |  |
|-------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--|--|--|--|--|
|                               |                                        |                               | 0 6 0 8 - 1                      | 1 4 - 4 0 1 5                   |  |  |  |  |  |
| Substrat<br>k g               | Trophie W<br>k g                       | <b>/asserstufe</b><br>k g     | <b>Relief</b><br>k g             | Exposition<br>k g               |  |  |  |  |  |
| g Torf, wenig gestört         | dystroph                               | trocken                       | g eben                           | N                               |  |  |  |  |  |
| Torf, degradiert              | oligotroph                             | mäßig trocken                 | wellig                           | NO                              |  |  |  |  |  |
| Antorf                        | g mesotroph                            | k wechselfeucht               | kuppig                           | О                               |  |  |  |  |  |
| Sand                          | eutroph                                | k frisch                      | dünig                            | so                              |  |  |  |  |  |
| Kies / Steine                 | poly- / hypertroph                     | g feucht                      | Berg / Rücken                    | S                               |  |  |  |  |  |
| Lehm                          |                                        | sehr feucht                   | Riedel                           | sw                              |  |  |  |  |  |
| Ton                           |                                        | naß                           | Flachhang <= 9                   | ° W                             |  |  |  |  |  |
| Halbkalk / Kalk               |                                        | Steilhang > 9°                | NW                               |                                 |  |  |  |  |  |
| Schlamm / Faulschlam          | nr                                     | Nische                        |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        | quellig                       | g Senke / Strecks                | enke                            |  |  |  |  |  |
| gestörter Boden               |                                        |                               | Kerbtal                          |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               | Sohlental                        |                                 |  |  |  |  |  |
| NUTZUNGSMERKMALE              | ( k - kleinflächig, g - groß           |                               | k g                              |                                 |  |  |  |  |  |
| Nutzungsintensität<br>k g     | k g                                    | <b>Umgebung</b><br>k g        |                                  | Fließgewässer                   |  |  |  |  |  |
| intensiv                      | Fischerei                              | artenbau                      | Stillgewässer                    |                                 |  |  |  |  |  |
| extensiv                      | Angeln                                 | Ackerbrac                     | he                               | Trockenbiotop                   |  |  |  |  |  |
| aufgelassen                   | Erholung                               | Grünland.                     | intensiv                         | Grünanlage / Kleingarten        |  |  |  |  |  |
| g keine Nutzung               | Kleingartenbau                         | Grünland,                     | extensiv                         | Weg                             |  |  |  |  |  |
|                               | Erwerbsgartenbau                       | schwald                       | Straße, Parkplatz                |                                 |  |  |  |  |  |
| Nutzungsart                   | Ferienhäuser                           | 9 Nadelwald                   | 1                                | Bahnanlage                      |  |  |  |  |  |
| k g                           | Bodenentnahme                          |                               | d / -gebüsch Gewerbe / Industrie |                                 |  |  |  |  |  |
| Acker                         | Verkehr                                | Gehölz                        |                                  | Silo / Stallanlage              |  |  |  |  |  |
| Wiese                         | Ver- / Entsorgungs                     |                               | Feuchtbrache                     | Gebäude / Siedlung              |  |  |  |  |  |
| forstliche Nutzung            | sonstige Nutzung:                      |                               | den / Ruderalflur                | Spülfeld / Halde  Bodenentnahme |  |  |  |  |  |
| Toromono rvaizarig            |                                        | Graben                        |                                  | bodenentilarime                 |  |  |  |  |  |
| Pflanzenarten dominant ( u    | <br>unterstrichen: Art der Roten Liste | MV. fett: Art der BArtSchV )  |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
| Betula pubescens              | Molinia caerulea                       | Pinus sylvestris              |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
| Pflanzenarten ±zahlreich ( u  | unterstrichen: Art der Roten Liste     | e MV, fett: Art der BArtSchV) |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
| Eriophorum vaginatum          | Sphagnum spec.                         |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
| 1                             | unterstrichen: Art der Roten Liste     | e MV, fett: Art der BArtSchV) |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
| Picea abies                   | Pteridium aquilinum                    |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
| Angaben zur Fauna             |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
|                               |                                        |                               |                                  |                                 |  |  |  |  |  |
| Verwendete Unterlagen         |                                        |                               | Datum erste                      | Begehung: 24.07.2006            |  |  |  |  |  |
| Bearbeiter/in: Grünspektrum-  | -Fischer                               |                               | Datum letzte                     | Begehung: Folgeseiten: 0        |  |  |  |  |  |
| Dearbeiteiriii. Grunspektrum- | 1 1301101                              |                               | Foto: 1                          | i oigeseiteit. U                |  |  |  |  |  |