| Biotopname   |                        |   | TK1                    | 0        | Biotop-Nr.      |  |
|--|------------------------|---|------------------------|----------|-----------------|--|
| Weiden- Großseggen-Sumpf westlich Za   | rnekla                 |   | 0 3 0 7                | - 4 4 4  | - 4 0 0 1       |  |
|  |                        |   | Anschluß               | 3 in TK  |                 |  |
|  |                        |   | 0 3 0 8                | - 3 3 3  | _               |  |
| Standort /Geologie vermoorte Strecksenke nördlich des Ibitze                               | grahen                 | X X   |                        | -        | _               |  |
| vermoorte Strecksenke nordlich des ibitz(  | graberi                |   |                        | -        |                 |  |
| Naturraum Lehmplatten nördlich der Pe  | ene                    |   |                        | Film-Nr. | Bild-Nr.        |  |
| 2 0 0  |                        |   | Luftbild-Nr.           | 9 1      | - 0 0 0 9       |  |
| Landkreis / Kreisfreie Stadt   | Gemeinde / Stadt       |   | Größe in ha            | 0        | 6 3 4 7         |  |
| Demmin   | Düvier                 |   | Länge in m             |          | , 0 3 4 7       |  |
|  |                        |   | min. Breite in m       |          | ,               |  |
| Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis  | max. Breite in m       |   |                        |          |                 |  |
| 00015  |                        | 1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil |                        |          |                 |  |
| Schutzmerkmale   | NLP                    | FND   | NP                     |          | FiB             |  |
| geschützt nach §20 LNatG M-V   | NSG                    | LSG   | BR                     |          | FFH-Geb.        |  |
|  | ND ND                  | GLB   | FnB                    |          | otalreservat    |  |
| Hauptcod. Nebencode  | T I                    |   |                        |          | erlagerungscode |  |
| Code V G R V W N V R T   |                        |   |                        | l U      | M   S           |  |
| % 7 0 2 5 5  |                        |   |                        |          |                 |  |
| Vegetationseinheiten<br>Sumpfseggenried, Typha- Röhricht, Grauweide                        | n- Sumpfseagen-Sum     | pf  |                        |          |                 |  |
| Jampieoggeniou, Typna Heimeni, Grauneius   | Campiooggon Cam        | Α.  |                        |          |                 |  |
|  |                        |   |                        |          |                 |  |
|  |                        |   |                        |          |                 |  |
| Habitate + Strukturen  |                        |   |                        |          |                 |  |
|  |                        |   |                        |          |                 |  |
| Beschreibung / Besonderheiten Nasser, überstauter Weiden- Großseggen-Sun                   | ant in ainer vermeerte | n Strockoonko näi                                     | rdlich des lhitzarehen |          |                 |  |
| Erlengehölze abgestorben sind. Vereinzelt tret Silberweiden, in der Umgebung eine Hochstau | den-Flur.              |   |                        |          |                 |  |
| Wertbestimmende Kriterien  |                        |   |                        |          |                 |  |
| Artenreichtum (Flora)  |                        | vielfältige \$  | Standortverhältnisse   |          |                 |  |
| Vorkommen seltener / typischer Tierarten   |                        |   | Nutzungsformen         |          |                 |  |
| seltener / gefährdeter Pflanzenbestand   |                        |   | _                      |          |                 |  |
|  |                        |   | öße / Länge            |          |                 |  |
|  |                        | g relativ störungsarm                                 |                        |          |                 |  |
| gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biote  |                        |   | sprägender Charakter   |          |                 |  |
| typische Zonierung von Biotoptypen   |                        | Trittsteinbi  | otop / Vernetzungsfunk | tion     |                 |  |
| Struktur- und Habitatreichtum  |                        |   | -                      |          |                 |  |
| Gefährdung   |                        |   |                        |          |                 |  |
| Empfehlung   | 1                      |   |                        | keine Ge | efährdung X     |  |

| STANDORTMERKMALE                       | ( k - kleinflächig, g - groß       | flächig)                      | TK10 Biotop-Nr.                              |
|--|------------------------------------|-------------------------------|--|
|  |                                    |                               | 0 3 0 7 - 4 4 4 4 - 4 0 0 7                  |
| Substrat<br>k g                        | Trophie W                          |                               | Relief Exposition k g k g                    |
| k Torf, wenig gestört                  | dystroph                           | trocken                       | eben   |
| g Torf, degradiert                     | oligotroph                         | mäßig trocken                 | wellig                                       |
| Antorf                                 | mesotroph                          | wechselfeucht                 | kuppig                                       |
| Sand                                   | g eutroph                          | frisch                        | dünig  |
| Kies / Steine                          | poly- / hypertroph                 | feucht                        | Berg / Rücken                                |
| Lehm                                   |                                    | g sehr feucht                 | Riedel                                       |
| Ton                                    |                                    | g naß                         | Flachhang <= 9° W                            |
| Halbkalk / Kalk                        |                                    | k offenes Wasser              | Steilhang > 9° NW                            |
| Schlamm / Faulschlan                   | nr                                 |                               | Nische                                       |
|  |                                    | quellig                       | g Senke / Strecksenke                        |
| 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                          | Acker / Garte                 |  |
| extensiv                               | Angeln                             | Ackerbrache                   | <del></del>                                  |
| aufgelassen                            | Erholung                           | Grünland. in                  | ntensiv Grünanlage / Kleingarten             |
| g keine Nutzung                        | Kleingartenbau                     | Grünland, ex                  |  |
|  | Erwerbsgartenbau                   |                               |  |
| Nextween                               | Ferienhäuser                       | Nadelwald                     | Bahnanlage                                   |
| Nutzungsart<br>k g                     | Bodenentnahme                      | Feuchtwald /                  | / -gebüsch Gewerbe / Industrie               |
| Acker                                  | Verkehr                            | Gehölz                        | Silo / Stallanlage                           |
| Wiese                                  | Ver- / Entsorgungs                 | sanlage Röhricht / Fe         | euchtbrache Gebäude / Siedlung               |
| Weide                                  | sonstige Nutzung:                  | g Hochstaudei                 | n / Ruderalflur Spülfeld / Halde             |
| forstliche Nutzung                     |                                    | Graben                        | Bodenentnahme                                |
|  |                                    |                               |  |
| ,                                      | unterstrichen: Art der Roten Liste | e MV, fett: Art der BArtSchV) |  |
| Carex acutiformis                      | Salix alba                         |                               |  |
|  |                                    |                               |  |
|  |                                    |                               |  |
| 1                                      | unterstrichen: Art der Roten Liste | e MV, fett: Art der BArtSchV) |  |
| Lemna minor                            |                                    |                               |  |
|  |                                    |                               |  |
|  |                                    |                               |  |
|  |                                    |                               |  |
|  |                                    |                               |  |
| Pflanzenarten vereinzelt (             | unterstrichen: Art der Roten Liste | e MV, fett: Art der BArtSchV) |  |
| Alnus glutinosa                        | Carex riparia                      | Cirsium arvense               | Epilobium hirsutum                           |
| Impatiens noli-tangere Typha latifolia | Iris pseudacorus<br>Urtica dioica  | Lysimachia vulgaris           | Sambucus nigra                               |
|  |                                    |                               |  |
|  |                                    |                               |  |
|  |                                    |                               |  |
|  |                                    |                               |  |
| _                                      |                                    |                               |  |
| Angaben zur Fauna                      |                                    |                               |  |
|  |                                    |                               |  |
|  |                                    |                               |  |
|  |                                    |                               |  |
| Verwendete Unterlagen                  |                                    |                               | Datum erste Begehung: 28.07.1999             |
| Bearbeiter/in: IngBüro Waltl           | her                                |                               | Datum letzte Begehung:  Foto: 1 Folgeseiten: |