

**Filterbedingungen:**

- Gebietsnummer in 4654-303

- Aktualisierung 2015

**Gebiet**

|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
| <b>Gebietsnummer:</b>  | 4654-303   | <b>Gebietstyp:</b>                         | B             |
| <b>Landesinterne Nr.:</b>  | 109  | <b>Biogeographische Region:</b>            | K             |
| <b>Bundesland:</b>   | Sachsen  |  |               |
| <b>Name:</b>   | Teiche bei Moholz  |  |               |
| <b>geographische Länge (Dezimalgrad):</b>                              | 14,7919  | <b>geographische Breite (Dezimalgrad):</b> | 51,2992       |
| <b>Fläche:</b>   | 122,00 ha  |  |               |
| <b>Vorgeschlagen als GGB:</b>  | Juni 2002  | <b>Als GGB bestätigt:</b>                  | Dezember 2004 |
| <b>Ausweisung als BEG:</b>   | April 2011   | <b>Meldung als BSG:</b>                    |               |
| <b>Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:</b> |  |  |               |
| <b>Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:</b>    |  |  |               |
| <b>Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:</b>    | VO der LD Dresden zum Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung 'Teiche bei Moholz' vom 17.01.2011 (SächsABL.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 678), inhaltlich fortgeltend nach VO der LD Sachsen vom 26.11.2012 |  |               |
| <b>Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:</b>               |  |  |               |
| <b>Bearbeiter:</b>   | Bruns  |  |               |
| <b>Erfassungsdatum:</b>  | März 2002  | <b>Aktualisierung:</b>                     | Mai 2012      |
| <b>meldende Institution:</b>   | Abt. Naturschutz, Landschaftspflege (Freiberg)   |  |               |

**TK 25 (Messtischblätter):**

|                                 |      |           |
|---------------------------------|------|-----------|
| MTB                             | 4654 | Rietschen |
| MTB                             | 4754 | Niesky    |
| <b>Inspire ID:</b>              |      |           |
| <b>Karte als pdf vorhanden?</b> | nein |           |

**NUTS-Einheit 2. Ebene:**

|      |         |
|------|---------|
| DED2 | Dresden |
|------|---------|

**Naturräume:**

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| 890                                 | Oberlausitzer Teichgebiet |
| <b>naturräumliche Haupteinheit:</b> |                           |
| D13                                 | Oberlausitzer Heidefeld   |

**Bewertung, Schutz:**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Kurzcharakteristik:</b> | Zwei Teilgebiete von jeweils mehreren durch Gräben miteinander verbundenen Teichen, Westteil mit naturnahen Waldbereichen, Ostteil mit wassergefüllten ehemaligen Tonlöchern, ehemaliger Alter See ist verlandet |
|----------------------------|--|

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Teilgebiete/Land:            |   |
| Begründung:                  | Naturnahe großflächige eutrophe Stillgewässer, wichtiger Lebensraum für Fischotter und Amphibien (Rotbauchunke, Laubfrosch, Moorfrosch) |
| Kulturhistorische Bedeutung: |   |
| geowissensch. Bedeutung:     |   |
| Bemerkung:                   |   |

**Biotopkomplexe (Habitatklassen):**

|     |  |      |
|-----|--|------|
| D   | Binnengewässer   | 40 % |
| E   | Fels- und Rohbodenkomplexe   | 2 %  |
| H   | Grünlandkomplexe mittlerer Standorte   | 10 % |
| I1  | Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)  | 2 %  |
| I2  | Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden                                    | 3 %  |
| J2  | Ried- und Röhrichtkomplex  | 20 % |
| L   | Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)                                      | 12 % |
| N04 | Forstl. Nadelholzkulturen (standortfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten' | 2 %  |
| R   | Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)          | 3 %  |
| V   | Gebüsch-/Vorwaldkomplexe   | 6 %  |

**Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:**

| Gebietsnummer | Nummer | FLandesint.-Nr. | Typ | Status | Art | Name | Fläche-Ha | Fläche-% |
|---------------|--------|-----------------|-----|--------|-----|------|-----------|----------|
|               |        |                 |     |        |     |      |           |          |

**Legende**

| Status                                 | Art  |
|--|--|
| b: bestehend                           | *: teilweise Überschneidung  |
| e: einstweilig sichergestellt          | +: eingeschlossen (Das gemeldete Natura 2000-Gebiet umschließt das Schutzgebiet) |
| g: geplant                             | -: umfassend (das Schutzgebiet ist größer als das gemeldete Natura 2000-Gebiet)  |
| s: Schattenlisten, z.B. Verbandslisten | /: angrenzend  |
|  | =: deckungsgleich  |

**Bemerkungen zur Ausweisung des Gebiets:**

|  |
|--|
|  |
|--|

**Gefährdung (nicht für SDB relevant):**

|  |
|--|
|  |
|--|

**Einflüsse und Nutzungen:**

| Code   | Auswirkung | Rang                                | Verschmutzung | Ort        |
|--------|------------|-------------------------------------|---------------|------------|
| D01.02 | negativ    | mittel (durchschnittlicher Einfluß) |               | ausserhalb |

|        |         |                                     |  |           |
|--------|---------|-------------------------------------|--|-----------|
| F01    | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) |  | innerhalb |
| G01.02 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) |  | innerhalb |
| H01    | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) |  | innerhalb |
| K01.03 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) |  | innerhalb |

**Management:**

**Institute**

|                             |
|-----------------------------|
| UNB Görlitz,<br>UNB Görlitz |
|-----------------------------|

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

**Pflegepläne**

| Maßnahme / Plan   | Link  |
|---|---|
| Managementplan für das SAC 109 'Teiche bei Moholz' (bearbeitet durch Lutra - Gesellschaft für Naturschutz und landschaftsökologische Studien), 2006 | <a href="http://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/natur/18744.htm">http://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/natur/18744.htm</a> |

**Erhaltungsmassnahmen:**

|  |
|--|
|  |
|--|

**Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie**

| Code | Name   | Fläche (ha) | PF | NP | Daten-<br>Qual. | Rep. | rel-<br>Grö.<br>N | rel-<br>Grö.<br>L | rel-<br>Grö.<br>D | Erh.-<br>Zust. | Ges.-<br>W. N | Ges.-<br>W. L | Ges.-<br>W. D | Jahr |
|------|--|-------------|----|----|-----------------|------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|---------------|------|
| 3130 | Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoetonojuncetea | 0,86        |    |    | G               | C    |                   | 1                 | 1                 | B              |               | C             | C             | 2005 |
| 3150 | Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions                            | 6,79        |    |    | G               | B    |                   | 1                 | 1                 | B              |               | B             | B             | 2005 |
| 3150 | Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions                            | 35,85       |    |    | G               | B    |                   | 1                 | 1                 | A              |               | B             | B             | 2005 |
| 6510 | Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)                                       | 1,81        |    |    | G               | C    |                   | 1                 | 1                 | B              |               | C             | C             | 2005 |

**Artenlisten nach Anh. II FFH-RL und Anh. I VSch-RL sowie die wichtigsten Zugvogelarten**

| Taxon | Name            | S | NP | Status | Dat-<br>Qual. | Pop-<br>Größe | rel-<br>Grö.<br>N | rel-<br>Grö.<br>L | rel-<br>Grö.<br>D | Biog-<br>Bed. | Erh.-<br>Zust. | Ges.-<br>W. N | Ges.-<br>W. L | Ges.-<br>W. D | Anh. | Jahr |
|-------|-----------------|---|----|--------|---------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|------|------|
| AMP   | Bombina bombina |   |    | r      | M             | 101 - 250     |                   | 1                 | 1                 | w             | B              |               | B             | C             | II   | 2005 |
| MAM   | Lutra lutra     |   |    | n      | kD            | 1             |                   | 1                 | 1                 | h             | B              |               | A             | C             | II   | 2005 |

**weitere Arten**

|  |
|--|
|  |
|--|

| Taxon | Code | Name | S | NP | Anh. IV | Anh. V | Status | Pop.-Größe | Grund | Jahr |
|-------|------|------|---|----|---------|--------|--------|------------|-------|------|
|       |      |      |   |    |         |        |        |            |       |      |

**Legende**

| Grund   | Status   |
|---|--|
| e: Endemiten  | a: nur adulte Stadien  |
| g: gefährdet (nach Nationalen Roten Listen)                                       | b: Wochenstuben / Übersommerung (Fledermäuse)                              |
| i: Indikatorarten für besondere Standortsverhältnisse (z.B. Totholzreichtum u.a.) | e: gelegentlich einwandernd, unbeständig                                   |
| k: Internationale Konventionen (z.B. Berner & Bonner Konvention ...)              | g: Nahrungsgast  |
| l: lebensraumtypische Arten   | j: nur juvenile Stadien (z.B. Larven, Puppen, Eier)                        |
| n: aggressive Neophyten (nicht für FFH-Meldung)                                   | m: Zahl der wandernden/rastenden Tiere (Zugvögel...) staging               |
| o: sonstige Gründe  | n: Brutnachweis (Anzahl der Brutpaare)                                     |
| s: selten (ohne Gefährdung)   | r: resident  |
| t: gebiets- oder naturraumtypische Arten von besonderer Bedeutung                 | s: Spuren-, Fährten- u. sonst. indirekte Nachweise                         |
| z: Zielarten für das Management und die Unterschutzstellung                       | t: Totfunde, (z.B. Gehäuse von Schnecken, Jagdl. Angaben, Herbarbelege...) |
| <b>Populationsgröße</b>   | u: unbekannt   |
| c: häufig, große Population (common)  | w: Überwinterungsgast  |
| p: vorhanden (ohne Einschätzung, present)   |  |
| r: selten, mittlere bis kleine Population (rare)                                  |  |
| v: sehr selten, sehr kleine Population, Einzelindividuen (very rare)              |  |

**Literatur:**

| Nr.              | Autor   | Jahr | Titel   | Zeitschrift | Nr. | Seiten | Verlag |
|------------------|---|------|---|-------------|-----|--------|--------|
| SN63371168138366 | Freistaat Sachsen   | 2006 | Managementplan für das SCI 109 'Teiche bei Moholz' (bearbeitet durch Lutra - Gesellschaft für Naturschutz und landschaftsökologische Studien) |             |     |        |        |
| SN63472872599206 | Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (Hrsg.) | 2011 | Zentrale Artdatenbank (Multibase CS)  |             |     |        |        |

**Dokumentation/Biotopkartierung:**

|  |
|--|
|  |
|--|

**Dokumentationslink:**

|  |
|--|
|  |
|--|

**Eigentumsverhältnisse:**

|   |     |
|---|-----|
| <b>Bund</b>                             | 0 % |
| <b>Land</b>                             | 0 % |
| <b>Kommunen</b>                         | 0 % |
| <b>Sonstige</b>                         | 0 % |
| <b>gemeinsames Eigentum/Miteigentum</b> | 0 % |

|                  |     |
|------------------|-----|
| <b>Privat</b>    | 0 % |
| <b>Unbekannt</b> | 0 % |