

STANDARD-DATENBOGEN

für besondere Schutzgebiete (BSG), vorgeschlagene Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (vGGB), Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB) und besondere Erhaltungsgebiete (BEG)

1. GEBIETSKENNZEICHNUNG

1.1 Typ

A

1.2. Gebietscode

D E 4 5 5 0 4 5 1

1.3. Bezeichnung des Gebiets

Dubringer Moor

1.4. Datum der Erstellung

2 0 0 6 1 0
J J J J M M

1.5. Datum der Aktualisierung

2 0 1 5 0 5
J J J J M M

1.6. Informant

Name/Organisation: Sächs. Landesamt f. Umwelt, Landwirtschaft u. Geologie
Anschrift: Abt. Naturschutz, ..., 09599 Freiberg
E-Mail:

1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung

Ausweisung als BSG

2 0 0 6 1 1
J J J J M M

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:

2006.12; VO des RP Dresden zum Europäischen Vogelschutzgebiet 'Dubringer Moor' vom 19.10.2006 (SächsABI.SDr. Jg. 2006 Bl.-Nr. 4 S. 212), inhaltlich fortgeltend nach VO der LD Sachsen vom 26.11.2012

Vorgeschlagen als GGB:

J J J J M M

Als GGB bestätigt (\*):

J J J J M M

Ausweisung als BEG

J J J J M M

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:

Erläuterung(en) (\*\*):

(\*) Fakultatives Feld. Das Datum der Bestätigung als GGB (Datum der Annahme der betreffenden EU-Liste) wird von der GD Umwelt dokumentiert
(\*\*) Fakultatives Feld. Beispielsweise kann das Datum der Einstufung oder Ausweisung von Gebieten erläutert werden, die sich aus ursprünglich gesonderten BSG und/oder GGB zusammensetzen.

2. LAGE DES GEBIETS

2.1. Lage des Gebietsmittelpunkts (Dezimalgrad):

Länge

14,1950

Breite

51,3964

2.2. Fläche des Gebiets (ha)

1.849,00

2.3. Anteil Meeresfläche (%):

0,00

2.4. Länge des Gebiets (km)

2.5. Code und Name des Verwaltungsgebiets

NUTS-Code der Ebene 2 Name des Gebiets

|  |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|
|  | D | E | D | 2 |
|  |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |

|         |
|---------|
| Dresden |
|         |
|         |
|         |
|         |
|         |
|         |
|         |

2.6. Biogeographische Region(en)

- Alpin (... % (\*))
- Boreal (... %)
- Mediterran (... %)
- Atlantisch (... %)
- Kontinental (... %)
- Pannonisch (... %)
- Schwarzmeerregion (... %)
- Makaronesisch (... %)
- Steppenregion (... %)

Zusätzliche Angaben zu Meeresgebieten (\*\*)

- Atlantisch, Meeresgebiet (... %)
- Mediteran, Meeresgebiet (... %)
- Schwarzmeerregion, Meeresgebiet (... %)
- Makaronesisch, Meeresgebiet (... %)
- Ostseeregion, Meeresgebiet (... %)

(\*) Liegt das Gebiet in mehr als einer Region, sollte der auf die jeweilige Region entfallende Anteil angegeben werden (fakultativ).  
 (\*\*) Die Angabe der Meeresgebiete erfolgt aus praktischen/technischen Gründen und betrifft Mitgliedstaaten, in denen eine terrestrische biogeographische Region an zwei Meeresgebieten grenzt.



**3.2. Arten gemäß Artikel 4 der Richtlinie 2009/147/EG und Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG  
und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets**

| Art    |      | Population im Gebiet          |   |    |     |       |      |         | Beurteilung des Gebiets |            |             |            |             |                   |
|--------|------|-------------------------------|---|----|-----|-------|------|---------|-------------------------|------------|-------------|------------|-------------|-------------------|
| Gruppe | Code | Wissenschaftliche Bezeichnung | S | NP | Typ | Größe |      | Einheit | Kat.                    | Datenqual. | A B C       |            |             | Gesamtbeurteilung |
|        |      |                               |   |    |     | Min.  | Max. |         |                         |            | Popu-lation | Erhal-tung | Isolie-rung |                   |
| B      | A295 | Acrocephalus schoenobaenus    |   |    | r   | 8     | 11   | p       |                         | G          | C           | A          | C           | A                 |
| B      | A229 | Alcedo atthis                 |   |    | r   | 1     | 1    | p       |                         | G          | C           | B          | C           | B                 |
| B      | A054 | Anas acuta                    |   |    | c   | 1     | 5    | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A056 | Anas clypeata                 |   |    | c   | 6     | 10   | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A056 | Anas clypeata                 |   | X  | r   | 0     | 0    | p       |                         | G          | C           | -          | C           | -                 |
| B      | A704 | Anas crecca                   |   |    | r   | 1     | 1    | p       |                         | G          | C           | B          | C           | B                 |
| B      | A704 | Anas crecca                   |   |    | c   | 11    | 50   | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A050 | Anas penelope                 |   |    | c   | 6     | 10   | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A705 | Anas platyrhynchos            |   |    | c   | 101   | 250  | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A055 | Anas querquedula              |   |    | c   | 6     | 10   | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A703 | Anas strepera                 |   |    | c   | 11    | 50   | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A394 | Anser albifrons               |   |    | c   | 0     | 0    | i       | P                       | DD         | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A043 | Anser anser                   |   |    | c   | 0     | 0    | i       | P                       | DD         | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A701 | Anser fabalis                 |   |    | c   | 0     | 0    | i       | P                       | DD         | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A699 | Ardea cinerea                 |   |    | w   | 11    | 50   | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A699 | Ardea cinerea                 |   |    | c   | 11    | 50   | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A059 | Aythya ferina                 |   |    | c   | 0     | 1    | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A061 | Aythya fuligula               |   |    | c   | 0     | 1    | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A688 | Botaurus stellaris            |   |    | c   | 0     | 1    | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A688 | Botaurus stellaris            |   |    | r   | 3     | 3    | p       |                         | G          | C           | B          | C           | B                 |
| B      | A067 | Bucephala clangula            |   |    | c   | 6     | 10   | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A149 | Calidris alpina               |   |    | c   | 0     | 1    | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A224 | Caprimulgus europaeus         |   |    | r   | 4     | 4    | p       |                         | G          | C           | B          | C           | B                 |
| B      | A197 | Chlidonias niger              |   |    | c   | 6     | 10   | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A667 | Ciconia ciconia               |   |    | c   | 0     | 1    | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A030 | Ciconia nigra                 |   |    | c   | 0     | 1    | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A081 | Circus aeruginosus            |   |    | r   | 5     | 5    | p       |                         | G          | C           | B          | C           | B                 |
| B      | A122 | Crex crex                     |   |    | c   | 0     | 1    | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A038 | Cygnus cygnus                 |   |    | c   | 0     | 1    | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A036 | Cygnus olor                   |   |    | w   | 11    | 50   | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A036 | Cygnus olor                   |   |    | c   | 51    | 100  | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A236 | Dryocopus martius             |   |    | r   | 9     | 9    | p       |                         | G          | C           | B          | C           | B                 |
| B      | A027 | Egretta alba                  |   |    | c   | 6     | 10   | i       |                         | M          | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A099 | Falco subbuteo                |   |    | r   | 1     | 1    | p       |                         | G          | C           | B          | C           | B                 |
| B      | A723 | Fulica atra                   |   |    | c   | 0     | 0    | i       | P                       | DD         | C           | B          | C           | C                 |
| B      | A153 | Gallinago gallinago           |   |    | r   | 20    | 25   | p       |                         | G          | C           | B          | C           | B                 |

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, I = Wirbellose, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien.

S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Typ: p = sesshaft, r = Fortpflanzung, c = Sammlung, w = Überwinterung (bei Pflanzen und nichtziehenden Arten bitte "sesshaft" angeben).

Einheit: i = Einzeltiere, p = Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung) (siehe Referenzportal).

Abundanzkategorien (Kat.): C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden - Auszufüllen, wenn bei der Datenqualität "DD" (keine Daten) eingetragen ist, oder ergänzend zu den Angaben zur Populationsgröße.

Datenqualität: G = "gut" (z. B. auf der Grundl. von Erheb.); M = "mäßig" (z. B. auf der Grundl. partieller Daten mit Extrapolierung); P = "schlecht" (z.B. grobe Schätzung); DD = keine Daten (diese Kategorie bitte nur verwenden, wenn nicht einmal eine grobe Schätzung der Populationsgröße vorgenommen werden kann; in diesem Fall kann das Feld für die Populationsgröße leer bleiben, wohingegen das Feld "Abundanzkategorie" auszufüllen ist).





4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

| Code                           | Lebensraumklasse   | Flächenanteil             |
|--------------------------------|--|---------------------------|
| N07                            | Moore, Sümpfe, Uferbewuchs   | 30 %                      |
| N19                            | Mischwald  | 8 %                       |
| N23                            | Sonstiges (einschl. Städte, Dörfer, Straßen, Deponien, Gruben, Industriegebiete) | 1 %                       |
| N17                            | Nadelwald  | 0 %                       |
| <b>Flächenanteil insgesamt</b> |  | Fortsetzung s. nächste S. |

Andere Gebietsmerkmale:

Moorsenke mit offenem Heidemoor mit Heideteichen sowie Moor- bzw. Bruchwald, Talsenke der Schwarzen Elster mit Grünland, Teichen, Fließgewässern und Auengehölzen, Randbereiche bzw. sandige Aufragungen mit Laubmischwäldern und Kiefernforsten

4.2. Güte und Bedeutung

Bedeutende Brutgebiete von Vogelarten der Moorkomplexe mit Teichen bzw. Standgewässern, Verlandungsvegetation und Moorwäldern sowie von Arten der halboffenen Auenlandschaft, Kranich-Sammelplatz  
 Jahrhundertelange Teichwirtschaft, Torfstiche  
 Niedermoor, Aunterassen, Niederterassen, Endmoräne

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

| Negative Auswirkungen |                                    |                                     |                                 | Positive Auswirkungen |                                    |                                     |                                 |
|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Rangskala             | Bedrohungen und Belastungen (Code) | Verschmutzungen (fakultativ) (Code) | innerhalb/außerhalb (i   o   b) | Rangskala             | Bedrohungen und Belastungen (Code) | Verschmutzungen (fakultativ) (Code) | innerhalb/außerhalb (i   o   b) |
| H                     | B02.04                             |                                     | i                               | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     | F03.01                             |                                     | i                               | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     | G01.01                             |                                     | i                               | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

| Code                           | Lebensraumklasse  | Flächenanteil             |
|--------------------------------|---|---------------------------|
| N14                            | Melioriertes Grünland                                     | 1 %                       |
| N20                            | Kunstforsten (z.B. Pappelbestände oder exotische Gehölze) | 14 %                      |
| N16                            | Laubwald  | 15 %                      |
| N08                            | Heide, Gestrüpp, Macchia, Garrigue, Phrygana              | 4 %                       |
| <b>Flächenanteil insgesamt</b> |   | Fortsetzung s. nächste S. |

Andere Gebietsmerkmale:

4.2. Güte und Bedeutung

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

| Negative Auswirkungen |                                    |                                     |                                 | Positive Auswirkungen |                                    |                                     |                                 |
|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Rangskala             | Bedrohungen und Belastungen (Code) | Verschmutzungen (fakultativ) (Code) | innerhalb/außerhalb (i   o   b) | Rangskala             | Bedrohungen und Belastungen (Code) | Verschmutzungen (fakultativ) (Code) | innerhalb/außerhalb (i   o   b) |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

| Code                           | Lebensraumklasse  | Flächenanteil             |
|--------------------------------|---|---------------------------|
| N10                            | Feuchtes und mesophiles Grünland  | 12 %                      |
| N06                            | Binnengewässer (stehend und fließend)   | 4 %                       |
| N22                            | Binnenlandfelsen, Geröll- und Schutthalden, Sandflächen, permanent mit Schnee | 0 %                       |
| N15                            | Anderes Ackerland   | 7 %                       |
| <b>Flächenanteil insgesamt</b> |   | Fortsetzung s. nächste S. |

Andere Gebietsmerkmale:

4.2. Güte und Bedeutung

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

| Negative Auswirkungen |                                    |                                     |                                 | Positive Auswirkungen |                                    |                                     |                                 |
|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Rangskala             | Bedrohungen und Belastungen (Code) | Verschmutzungen (fakultativ) (Code) | innerhalb/außerhalb (i   o   b) | Rangskala             | Bedrohungen und Belastungen (Code) | Verschmutzungen (fakultativ) (Code) | innerhalb/außerhalb (i   o   b) |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

| Code | Lebensraumklasse  | Flächenanteil |
|------|---|---------------|
| N21  | Nicht-Waldgebiete mit hölzernen Pflanzen (Obst- und Ölbaumhaine, Weinberge, | 0 %           |
|      |   |               |
|      |   |               |
|      |   |               |
|      | <b>Flächenanteil insgesamt</b>  | 100 %         |

Andere Gebietsmerkmale:

4.2. Güte und Bedeutung

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

| Negative Auswirkungen |                                    |                                     |                                 | Positive Auswirkungen |                                    |                                     |                                 |
|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Rangskala             | Bedrohungen und Belastungen (Code) | Verschmutzungen (fakultativ) (Code) | innerhalb/außerhalb (i   o   b) | Rangskala             | Bedrohungen und Belastungen (Code) | Verschmutzungen (fakultativ) (Code) | innerhalb/außerhalb (i   o   b) |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |
| H                     |                                    |                                     |                                 | H                     |                                    |                                     |                                 |



5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

| Code | Flächenanteil (%) | Code | Flächenanteil (%) | Code | Flächenanteil (%) |
|------|-------------------|------|-------------------|------|-------------------|
|      |                   |      |                   |      |                   |
|      |                   |      |                   |      |                   |
|      |                   |      |                   |      |                   |

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

| Typcode | Bezeichnung des Gebiets | Typ | Flächenanteil (%) |
|---------|-------------------------|-----|-------------------|
|         |                         |     |                   |
|         |                         |     |                   |
|         |                         |     |                   |
|         |                         |     |                   |
|         |                         |     |                   |
|         |                         |     |                   |
|         |                         |     |                   |
|         |                         |     |                   |

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

| Typ                      | Bezeichnung des Gebiets | Typ | Flächenanteil (%) |
|--------------------------|-------------------------|-----|-------------------|
| Ramsar-Gebiet            | 1                       |     |                   |
|                          | 2                       |     |                   |
|                          | 3                       |     |                   |
|                          | 4                       |     |                   |
| Biogenetisches Reservat  | 1                       |     |                   |
|                          | 2                       |     |                   |
|                          | 3                       |     |                   |
| Gebiet mit Europa-Diplom | ---                     |     |                   |
| Biosphärenreservat       | ---                     |     |                   |
| Barcelona-Übereinkommen  | ---                     |     |                   |
| Bukarester Übereinkommen | ---                     |     |                   |
| World Heritage Site      | ---                     |     |                   |
| HELCOM-Gebiet            | ---                     |     |                   |
| OSPAR-Gebiet             | ---                     |     |                   |
| Geschütztes Meeresgebiet | ---                     |     |                   |
| Andere                   | ---                     |     |                   |

5.3. Ausweisung des Gebiets

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

6.1. Für die Bewirtschaftung des Gebiets zuständige Einrichtung(en):

|               |             |
|---------------|-------------|
| Organisation: | UNB Bautzen |
| Anschrift:    | ,           |
| E-Mail:       |             |
| Organisation: |             |
| Anschrift:    |             |
| E-Mail:       |             |

6.2. Bewirtschaftungsplan/Bewirtschaftungspläne:

Es liegt ein aktueller Bewirtschaftungsplan vor:  Ja  Nein, aber in Vorbereitung  Nein

|              |   |
|--------------|---|
| Bezeichnung: | Managementplan für das SPA 43 'Dubringer Moor' (bearbeitet durch Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH), 2011 |
| Link:        |   |
| Bezeichnung: |   |
| Link:        |   |

6.3. Erhaltungsmaßnahmen (fakultativ)

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

7. KARTOGRAFISCHE DARSTELLUNG DES GEBIETS

INSPIRE ID:

Im elektronischen PDF-Format übermittelte Karten (fakultativ)

Ja  Nein

Referenzangabe(n) zur Originalkarte, die für die Digitalisierung der elektronischen Abgrenzungen verwendet wurde (fakultativ):

|  |
|--|
| MTB: 4550 (Lauta); MTB: 4551 (Hoyerswerda); MTB: 4650 (Bernsdorf); MTB: 4651 (Wittichenau) |
|--|

*Weitere Literaturangaben*

- \* Bauer, H.-G. und Berthold, P. (1997); Die Brutvögel Mitteleuropas: Bestand; 2.; AULA-Verl.
- \* Bauer, H.-G., Bezzel, E. und Fiedler, W. (Hrsg.) (2005); Das Kompendium der Vögel Mitteleuropas; 2.; AULA-Verl.; Wiebelsheim
- \* Boschert, M. (2005); Vorkommen und Bestandsentwicklung seltener Brutvogelarten in Deutschland 1997-2003.; Vogelwelt; 126; 1-51
- \* Flade, M. (1994); Die Brutvogelgemeinschaften Mittel- und Norddeutschlands. Grundlagen für den Gebrauch vogelkundlicher Daten; 1.; IHW-Verlag; Eching
- \* Glutz von Blotzheim et al. (1973-1997) (1973-1997); Handbuch der Vögel Mitteleuropas
- \* Kowalke, H. (Hrsg.) (2000); Sachsen; 376; 1.; Klett-Perthes Gotha und Stuttgart; Gotha
- \* Krüger, S. (2001); Die Vogelwelt des Altkreises Hoyerswerda. Singvögel - Passeres; Hoyerswerda
- \* Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (Hrsg.) (2015); Zentrale Artdatenbank Sachsen beim LfULG
- \* LfUG (2006); Bestände ausgewählter Brutvogelarten in SPA
- \* Mannsfeld, K. und Richter, H. (1995); Naturräume in Sachsen; Trier
- \* Nachtigall, W. und Ulbricht, J. (2001); Ergebnisse der Bestandserfassung des Rotmilans (*Milvus milvus*) in Sachsen im Jahre 2000; Mitt. Ver. Sächs. Ornithol.; 8; 611-617; Hohenstein-Ernstthal
- \* Rau, S. et al. (1999); Rote Liste Wirbeltiere.; Materialien zu Naturschutz und Landschaftspflege; 2.; LfUG (Hrsg.); Dresden
- \* Rau, S. et al. (2002); Bestandssituation ausgewählter gefährdeter Tierarten in Sachsen - Jahresbericht 2001; Naturschutzarbeit in Sachsen; 44; 63-72
- \* Rau, S. und Zöphel, U. (2000); Bestandssituation ausgewählter gefährdeter Tierarten in Sachsen - Jahresbericht 1999; Naturschutzarbeit in Sachsen; 42; 67-76
- \* Rau, S. und Zöphel, U. (2001); Bestandssituation ausgewählter gefährdeter Tierarten in Sachsen - Jahresbericht 2000; Naturschutzarbeit in Sachsen; 43; 69-76
- \* Rau, S. und Zöphel, U. (2003); Bestandssituation ausgewählter gefährdeter Tierarten in Sachsen - Jahresbericht 2002; Naturschutzarbeit in Sachsen; 45; 61-70
- \* Schmidt, P.A. et al. (2002); Potentielle Natürliche Vegetation Sachsens mit Karte 1 : 200000 (Hrsg.: LfUG)
- \* Steffens, R. et al. (1998); Die Vogelwelt Sachsens; 1.; Gustav Fischer Verlag; Jena
- \* Steffens, R., Kretzschmar, R. Rau, S. (1998); Atlas der Brutvögel Sachsens; Materialien zu Naturschutz und Landschaftspflege; LfUG (Hrsg.); Dresden
- \* Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie (1992); Geologische Übersichtskarte des Freistaates Sachsen 1 : 400 000.; 3.
- \* Südbeck, P. et al. (2005); Methodenstandards zur Erfassung der Brutvögel Deutschlands; 1.; Radolfzell
- \* Ulbricht, J. und Nachtigall, W. (2001); Ornithologischer Jahresbericht 1999 für die Oberlausitz; Actitis; 36; 1-68
- \* Ulbricht, J. und Nachtigall, W. (2002); Ornithologischer Jahresbericht 2000 für die Oberlausitz; Actitis; 37; 3-60
- \* Ulbricht, J. und Nachtigall, W. (2003); Der Brut- und Nichtbrüterbestand des Höckerschwans (*Cygnus olor*) in Sachsen - Ergebnisse der Erfassung im Jahr 2002; Actitis; 38; 57-68
- \* Ulbricht, J. und Nachtigall, W. (2003); Ergebnisse der Brutbestandserfassung des Haubentauchers (*Podiceps cristatus*) in Sachsen im Jahr 2001; Mitt. Ver. Sächs. Ornithol.; 9; 185-192; Hohenstein-Ernstthal
- \* Ulbricht, J. und Nachtigall, W. (2003); Ornithologischer Jahresbericht 2001 für die Oberlausitz; Actitis; 38; 3-56



