

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4239-301

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

| | | | |
|--|---|---|---------------|
| Gebietsnummer: | 4239-301 | Gebietstyp: | B |
| Landesinterne Nr.: | FFH0128 | Biogeografische Region: | K |
| Bundesland: | Sachsen-Anhalt | | |
| Name: | Tauben-Quellen und Auengebiet bei Möst | | |
| geografische Länge (Dezimalgrad): | 12,2694 | geografische Breite (Dezimalgrad): | 51,7617 |
| Fläche: | 158,00 ha | | |
| Vorgeschlagen als GGB: | Oktober 2000 | Als GGB bestätigt: | Dezember 2004 |
| Ausweisung als BEG: | Dezember 2018 | Meldung als BSG: | |
| Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet: | | | |
| Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG: | | | |
| Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG: | Landesverordnung zur Unterschutzstellung der NATURA 2000 - Gebiete im Land Sachsen-Anhalt (N2000-LVO LSA), Amtsblatt des Landesverwaltungsamtes Sachsen-Anhalt - 15(2018) v. 20.12.2018 | | |
| Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets: | | | |
| Bearbeiter: | | | |
| Erfassungsdatum: | Februar 2000 | Aktualisierung: | Juli 2020 |
| meldende Institution: | Sachsen-Anhalt: Landesamt (Halle (Saale)) | | |

TK 25 (Messtischblätter):

| | | |
|---------------------------------|------|--------|
| MTB | 4239 | Raguhn |
| Inspire ID: | | |
| Karte als pdf vorhanden? | nein | |

NUTS-Einheit 2. Ebene:

| | |
|------|----------------|
| DEE0 | Sachsen-Anhalt |
|------|----------------|

Naturräume:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| 880 | Dahlen-Dübener Heiden |
| naturräumliche Haupteinheit: | |
| D10 | Elbe-Mulde-Tiefland |

Bewertung, Schutz:

| | |
|-------------------------------------|---|
| Kurzcharakteristik: | Typisches Vegetationsmosaik auf armen, unterschiedlich grundwasserbeeinflussten Standorten mit naturnahen Waldgesellschaften in der Muldeaue. |
| Teilgebiete/Land: | |
| Begründung: | Gut ausgeprägte und vielfältige Waldtypen. Eines der bedeutendsten Moorwaldvorkommen in Sachsen-Anhalt. |
| Kulturhistorische Bedeutung: | Die Terasse oberhalb der Muldeniederung stellte in ur- und frühgeschichtlicher Zeit ein ideales Siedlungsgelände dar. |
| geowissensch. Bedeutung: | Übergang von der weichselkaltzeitlichen Niederterrasse zu saalekaltzeitlichen Grundmoränen der Hochfläche. |
| Bemerkung: | |

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

| | | |
|----|---|------|
| D | Binnengewässer | 1 % |
| I1 | Niedermoorkomplex (auf organischen Böden) | 1 % |
| I2 | Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden | 9 % |
| L | Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil) | 65 % |
| N | Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil) | 1 % |
| R | Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder) | 23 % |

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

| Gebietsnummer | Nummer | FLandesint.-Nr. | Typ | Status | Art | Name | Fläche-Ha | Fläche-% |
|---------------|--------|-----------------|-----|--------|-----|---------------|------------|----------|
| 4239-301 | | BR0004 | BR | b | - | Mittellelbe | 125.510,00 | 100 |
| 4239-301 | | 0051BTF | LSG | b | - | Mittlere Elbe | 3.087,00 | 100 |
| 4239-301 | | 0051DE_ | LSG | b | / | Mittlere Elbe | 6.257,00 | 0 |
| 4239-301 | | NSG0162 | NSG | b | + | Taubequellen | 48,00 | 30 |
| 4239-301 | | NSG0187 | NSG | b | + | Steinhorste | 38,00 | 21 |
| 4239-301 | | NSG0119 | NSG | b | + | Möster Birken | 53,00 | 34 |

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):

| |
|--|
| Die Angaben sind bereits vollständig unter Pkt. 'Einflüsse und Nutzungen' enthalten. Weitere Informationen liegen nicht vor. |
|--|

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

| Code | Bezeichnung | Rang | Verschmutzung | Ort |
|------|------------------------------|---------------------------|---------------|-----------|
| A03 | Mahd | gering (geringer Einfluß) | | innerhalb |
| B | Forstwirtschaftliche Nutzung | gering (geringer Einfluß) | | innerhalb |

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

| Code | Bezeichnung | Rang | Verschmutzung | Ort |
|------|-------------|---------------------------|---------------|------------|
| A03 | Mahd | gering (geringer Einfluß) | | ausserhalb |
| A03 | Mahd | gering (geringer Einfluß) | | innerhalb |
| A04 | Beweidung | gering (geringer Einfluß) | | ausserhalb |

Management:

Institute

| |
|--|
| LSA: LK Anhalt-Bitterfeld Landkreis Anhalt-Bitterfeld Amt für Naturschutz, Forsten und Abfallwirtschaft - Untere Naturschutzbehörde |
|--|

Status: N: Bewirtschaftungsplan liegt nicht vor

Pflegepläne

| Maßnahme / Plan | Link |
|-----------------|------|
| | |

Erhaltungsmassnahmen:

Beachtung der rechtsverbindlichen Regelungen der Landesverordnung zur Unterschutzstellung der NATURA 2000 - Gebiete im Land Sachsen-Anhalt (N2000-LVO LSA)

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

| Code | Name | Fläche (ha) | PF | NP | Daten-Qual. | Rep. | rel-Grö. N | rel-Grö. L | rel-Grö. D | Erh.-Zust. | Ges.-W. N | Ges.-W. L | Ges.-W. D | Jahr |
|------|---|-------------|----|----|-------------|------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------|
| 3260 | Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion | 0,7630 | | | G | C | | | 1 | A | | | C | 2015 |
| 6510 | Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) | 1,8280 | | | G | C | | | 1 | B | | | C | 2015 |
| 7140 | Übergangs- und Schwingrasenmoore | 0,0400 | | | G | B | 2 | 2 | 1 | C | B | B | C | 2015 |
| 9160 | Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum] | 10,8200 | | | G | B | 2 | 1 | 1 | A | B | B | C | 2005 |
| 9160 | Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum] | 3,9220 | | | G | B | 2 | 1 | 1 | C | B | B | C | 2005 |
| 9160 | Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum] | 29,8200 | | | G | B | 2 | 1 | 1 | B | B | B | C | 2005 |
| 9190 | Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur | 0,1710 | | | G | C | | | 1 | C | | | C | 2005 |
| 9190 | Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur | 1,2200 | | | G | C | | | 1 | B | | | C | 2005 |
| 9190 | Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur | 0,4650 | | | G | C | | | 1 | A | | | C | 2005 |
| 91E0 | Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) | 28,1300 | | | G | B | 1 | 1 | 1 | B | B | B | C | 2005 |
| 91E0 | Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) | 9,0900 | | | G | B | 1 | 1 | 1 | A | B | B | C | 2005 |
| 91F0 | Hartholzauenwälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris) | 4,4180 | | | G | D | | | 1 | | | | | 2005 |

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

| Taxon | Name | S | NP | Status | Dat.-Qual. | Pop.-Größe | rel-Grö. N | rel-Grö. L | rel-Grö. D | Biog.-Bed. | Erh.-Zust. | Ges.-W. N | Ges.-W. L | Ges.-W. D | Anh. | Jahr |
|-------|---|---|----|--------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------|------|
| AMP | Triturus cristatus [Kammolch] | | | r | kD | r | 2 | 1 | 1 | h | B | B | B | C | II | 1999 |
| MAM | Barbastella barbastellus [Mopsfledermaus] | | | r | kD | p | 2 | 1 | 1 | h | B | B | C | C | II | |
| MAM | Castor fiber [Biber] | | | r | kD | v | 1 | 1 | 1 | h | B | C | C | C | II | 2010 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------|--|--|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|------|
| MAM | Lutra lutra [Fischotter] | | | r | kD | p | l | l | l | h | B | C | C | C | II | 2014 |
|-----|-----------------------------|--|--|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|------|

weitere Arten

| Taxon | Code | Name | S | NP | Anh. IV | Anh. V | Status | Pop.-Größe | Grund | Jahr |
|-------|----------|---|---|----|---------|--------|--------|------------|-------|------|
| AMP | RANAARVA | Rana arvalis [Moorfrosch] | | | X | | r | p | g | 2013 |
| AMP | RANAESCU | Rana kl. esculenta [Teichfrosch] | | | | X | r | p | t | 2004 |
| AMP | RANARIDI | Rana ridibunda [Seefrosch] | | | | X | r | p | g | 1999 |
| AMP | RANATEMP | Rana temporaria [Grasfrosch, Taufrosch] | | | | X | r | p | g | 2013 |
| MAM | MYOTBRAN | Myotis brandtii [Große Bartfledermaus] | | | X | | r | p | g | 2009 |
| MAM | NYCTLEIS | Nyctalus leisleri [Kleiner Abendsegler] | | | X | | r | p | g | 2005 |
| MAM | PIPINATH | Pipistrellus nathusii [Rauhhaufledermaus] | | | X | | r | p | g | 2010 |
| MAM | PIPIPYGM | Pipistrellus pygmaeus [Mückenfledermaus] | | | X | | r | p | g | 2009 |
| PFLA | CAREBUEK | Carex buekii [Banater Segge] | | | | | r | p | t | 1999 |
| PFLA | DACTMAJA | Dactylorhiza majalis [s.str.] [Breitblättriges Knabenkraut] | | | | | r | p | g | 1999 |
| PFLA | DROSROTU | Drosera rotundifolia [Rundblättriger Sonnentau] | | | | | r | p | g | 1999 |
| PFLA | ERICTETR | Erica tetralix [Glocken-Heide] | | | | | r | p | t | 1999 |
| PFLA | HOTTPALU | Hottonia palustris [Europäische Wasserfeder] | | | | | r | p | g | 1999 |
| PFLA | UTRIMIN* | Utricularia minor [s.str.] [Kleiner Wasserschlauch] | | | | | r | p | g | 1999 |
| REP | LACEAGIL | Lacerta agilis [Zauneidechse] | | | X | | r | p | g | 1999 |
| REP | LACEVIVI | Lacerta vivipara (= Zootoca vivipara [Waldeidechse]) | | | | | r | p | t | 1999 |
| REP | NATRNATR | Natrix natrix [Ringelnatter] | | | | | r | p | g | 1999 |

Legende

| Grund | Status |
|--|--|
| e: Endemiten | a: nur adulte Stadien |
| g: gefährdet (nach Nationalen Roten Listen) | b: Wochenstuben / Übersommerung (Fledermäuse) |
| i: Indikatorarten für besondere Standortverhältnisse (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...) |
| Populationsgröße | 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 |
|--------|-------|------|--|-------------|-----|--------|------------|
| st0005 | ... | 1997 | Die Naturschutzgebiete Sachsen-Anhalts / hrsg. vom Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt | | | | G. Fischer |

| | | | | | | | |
|--------|----------------|------|---|--|---|-------|-----------------------------|
| st0112 | Pietsch, W. | 1986 | Vegetationsverhältnisse im NSG 'Moester Birken' | Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau | 3 | 67-78 | |
| st0245 | Reuter, B. | 1986 | Landschaftsschutzgebiete des Bezirkes Halle | | | 96 | Stadtfachausschuss Halle |

Dokumentation/Biotopkartierung:

| |
|---|
| selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbildauswertung. Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Offenland-LRT 2015 Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald-LRT 2005 |
|---|

Dokumentationslink:

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

Eigentumsverhältnisse:

| | |
|---|-----|
| Bund | 0 % |
| Land | 0 % |
| Kommunen | 0 % |
| Sonstige | 0 % |
| gemeinsames Eigentum/Miteigentum | 0 % |
| Privat | 0 % |
| Unbekannt | 0 % |