

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 3536-303

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

| | | | |
|--|---|---|---------------|
| Gebietsnummer: | 3536-303 | Gebietstyp: | B |
| Landesinterne Nr.: | FFH0171 | Biogeografische Region: | K |
| Bundesland: | Sachsen-Anhalt | | |
| Name: | Eschengehege nördlich Tangerhütte | | |
| geografische Länge (Dezimalgrad): | 11,7992 | geografische Breite (Dezimalgrad): | 52,4514 |
| Fläche: | 165,00 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 | 3536 | Tangerhütte |
| Inspire ID: | | |
| Karte als pdf vorhanden? | nein | |

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| 870 | Tangerhütter Niederung |
| naturräumliche Haupteinheit: | |
| D09 | Elbtalniederung |

Bewertung, Schutz:

| | |
|-------------------------------------|---|
| Kurzcharakteristik: | Sehr gut ausgeprägter Erlen-Eschen-Wald |
| Teilgebiete/Land: | |
| Begründung: | Dieser Erlen-Eschen-Wald hat eine sehr gute Ausprägung. Das Waldgebiet bietet aufgrund seiner Größe einer Vielzahl von Arten einen angemessenen Lebensraum. |
| Kulturhistorische Bedeutung: | Es liegen keine Informationen vor. |
| geowissensch. Bedeutung: | Humoses, sandiges Holozän über fluviatilsandigen Weichselsedimenten. |
| Bemerkung: | |

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

| | | |
|----|---|------|
| F1 | Ackerkomplex | 1 % |
| H | Grünlandkomplexe mittlerer Standorte | 4 % |
| I1 | Niedermoorkomplex (auf organischen Böden) | 1 % |
| I2 | Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden | 7 % |
| L | Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil) | 87 % |

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):

| |
|---|
| Veränderungen im hydrologischen Regime. |
|---|

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

| Code | Bezeichnung | Rang | Verschmutzung | Ort |
|--------|--|-------------------------------------|---------------|-----------|
| J02.05 | Änderung des hydrologischen Regimes und Funktionen | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

| Code | Bezeichnung | Rang | Verschmutzung | Ort |
|------|-------------|------|---------------|-----|
| | | | | |

Management:

Institute

| |
|--|
| LSA: LK Stendal Landkreis Stendal Umweltamt |
|--|

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 |
|------|---|-------------|----|----|-------------|------|-------------|-------------|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|------|
| 9160 | Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum] | 1,3880 | | | G | B | | | 1 | A | | | B | 2003 |
| 9160 | Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum] | 3,9670 | | | G | B | | | 1 | C | | | B | 2003 |
| 9160 | Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum] | 4,7660 | | | G | B | | | 1 | B | | | B | 2003 |
| 91E0 | Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) | 7,6080 | | | G | B | | | 1 | C | | | B | 2003 |
| 91E0 | Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) | 126,6000 | | | G | B | | | 1 | B | | | B | 2003 |

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 |
|-------|--------------------------|---|----|--------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------|------|
| MAM | Castor fiber [Biber] | | | e | kD | p | | | 1 | h | B | | | C | II | 2010 |
| MAM | Lutra lutra [Fischotter] | | | r | kD | p | 1 | 1 | 1 | h | B | C | C | C | II | 2014 |

weitere Arten

| Taxon | Code | Name | S | NP | Anh. IV | Anh. V | Status | Pop.-Größe | Grund | Jahr |
|-------|----------|--|---|----|---------|--------|--------|------------|-------|------|
| MAM | MYOTBRAN | Myotis brandtii [Große Bartfledermaus] | | | X | | r | p | g | 2010 |
| MAM | MYOTNATT | Myotis nattereri [Fransenfledermaus] | | | X | | r | p | g | 2010 |
| MAM | PIPIPYGM | Pipistrellus pygmaeus [Mückenfledermaus] | | | X | | r | p | g | 2010 |
| MAM | PLECAUST | Plecotus austriacus [Graues Langohr] | | | X | | r | p | g | 2010 |

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 |
|------------------|---|------|--|-------------|-----|--------|--------|
| ST63203098486951 | Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.) | 2000 | Die Landschaftsschutzgebiete Sachsen-Anhalts | | | 494 | |

Dokumentation/Biotopkartierung:

| |
|---|
| selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbilddauswertung Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald-LRT 2003 Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Offenland-LRT 2007 |
|---|

Dokumentationslink:

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

Eigentumsverhältnisse:

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