

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4936-301

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

| | | | |
|--|---|---|---------------|
| Gebietsnummer: | 4936-301 | Gebietstyp: | B |
| Landesinterne Nr.: | FFH0195 | Biogeografische Region: | K |
| Bundesland: | Sachsen-Anhalt | | |
| Name: | Saalehänge bei Tultewitz südlich Bad Kösen | | |
| geografische Länge (Dezimalgrad): | 11,7025 | geografische Breite (Dezimalgrad): | 51,0850 |
| Fläche: | 58,00 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 | 4936 | Camburg |
| Inspire ID: | | |
| Karte als pdf vorhanden? | nein | |

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

| | |
|-------------------------------------|---|
| 474 | Ilm-Saale- und Ohrdruffer Platte |
| 489 | Querfurter Platte und Untere Unstrutplatten |
| naturräumliche Haupteinheit: | |
| D18 | Thüringer Becken mit Randplatten |

Bewertung, Schutz:

| | |
|-------------------------------------|---|
| Kurzcharakteristik: | Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald mit kleineren Offenflächen und Hangkanten auf denen Trespen-Schwingel-Kalk-Trockenrasen vorhanden sind. An einigen Stellen stocken mitteleuropäische Kalk-Buchenwälder. 6210 z.T. prioritär. |
| Teilgebiete/Land: | |
| Begründung: | Repräsentativer Ausschnitt aus der vielfältigen Vegetation der wärmebegünstigten Saale-Prallhänge mit einer Kombination von Waldtypen mit Halbtrockenrasen. |
| Kulturhistorische Bedeutung: | Es liegen keine Informationen vor. |
| geowissensch. Bedeutung: | Mittlerer und Oberer Muschelkalk. |

Bemerkung:

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

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

| | | |
|----|---|------|
| D | Binnengewässer | 1 % |
| F1 | Ackerkomplex | 1 % |
| F3 | Gehölkulturkomplex | 3 % |
| G | Grünlandkomplexe trockener Standorte | 3 % |
| H | Grünlandkomplexe mittlerer Standorte | 6 % |
| L | Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil) | 84 % |
| R | Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder) | 1 % |
| V | Gebüsch-/Vorwaldkomplexe | 1 % |

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

| Gebietsnummer | Nummer | FLandesint.-Nr. | Typ | Status | Art | Name | Fläche-Ha | Fläche-% |
|---------------|--------|-----------------|-----|--------|-----|-------------------------|------------|----------|
| 4936-301 | | 0034BLK | LSG | b | - | Saale | 12.314,00 | 100 |
| 4936-301 | | NUP0002 | NP | b | - | Saale-Unstrut-Triasland | 103.751,00 | 100 |

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 |
|-----------|--|-------------------------------------|---------------|------------|
| A01 | Landwirtschaftliche Nutzung | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |
| A04.03 | Aufgabe der Beweidung, fehlende Beweidung | hoch (starker Einfluß) | | innerhalb |
| A08 | Düngung | gering (geringer Einfluß) | | ausserhalb |
| A08 | Düngung | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |
| F03.01.01 | Wildschäden (durch überhöhte Populationsdichten) | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

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

Management:

Institute

| |
|-------------------------|
| LSA: LK Burgenlandkreis |
|-------------------------|

Status: V: Bewirtschaftungsplan in Vorbereitung

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 |
|------|--|-------------|----|----|-------------|------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------|
| 6210 | Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen) | 1,7860 | X | | G | C | | | 1 | C | | | B | 2009 |
| 6510 | Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) | 1,8360 | | | G | C | | | 1 | C | | | B | 2009 |
| 6510 | Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) | 0,0610 | | | G | C | | | 1 | A | | | B | 2009 |
| 9130 | Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum) | 2,3660 | | | G | C | | | 1 | B | | | B | 2005 |
| 9170 | Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum | 22,5400 | | | G | B | | | 1 | B | | | B | 2005 |
| 9180 | Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion | 11,2700 | | | G | B | | | 1 | B | | | B | 2005 |
| 91E0 | Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) | 0,4820 | | | G | C | | | 1 | C | | | C | 2005 |
| 91E0 | Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) | 0,8680 | | | G | C | | | 1 | B | | | C | 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 |
|-------|---|---|----|--------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------|------|
| MAM | Barbastella barbastellus [Mopsfledermaus] | | | r | kD | p | 1 | 1 | 1 | h | B | C | C | C | II | 2013 |

weitere Arten

| Taxon | Code | Name | S | NP | Anh. IV | Anh. V | Status | Pop.-Größe | Grund | Jahr |
|-------|----------|--|---|----|---------|--------|--------|------------|-------|------|
| MAM | EPTESERO | Eptesicus serotinus [Breitflügel-Fledermaus] | | | X | | r | p | g | 2013 |
| MAM | MYOTALCA | Myotis alcaethoe [Nymphenfledermaus] | | | X | | r | p | t | 2013 |
| MAM | MYOTDAUB | Myotis daubentonii [Wasserfledermaus] | | | X | | r | p | t | 2013 |
| MAM | MYOTNATT | Myotis nattereri [Fransenfledermaus] | | | X | | r | p | g | 2013 |
| MAM | NYCTLEIS | Nyctalus leisleri [Kleiner Abendsegler] | | | X | | r | p | g | 2013 |
| MAM | NYCTNOCT | Nyctalus noctula [Großer Abendsegler] | | | X | | r | p | g | 2013 |
| MOL | HELIPOMA | Helix pomatia [Weinbergschnecke] | | | | X | r | p | t | 2006 |

| | | | | | | | | | | |
|------|----------|---|--|--|---|--|---|---|---|------|
| PFLA | CARLACAU | Carlina acaulis [Silberdistel] | | | | | r | p | t | 1999 |
| PFLA | LEUCVERN | Leucojum vernum [Frühlings-Knotenblume, Märzenbecher] | | | | | r | p | g | 1999 |
| PFLA | ORCHPURP | Orchis purpurea [Purpur-Knabenkraut] | | | | | r | r | l | 2016 |
| PFLA | VICIPISI | Vicia pisiformis [Erbsen-Wicke] | | | | | r | p | t | 1999 |
| REP | COROAUST | Coronella austriaca [Schlingnatter] | | | X | | r | p | g | 2010 |
| REP | LACEAGIL | Lacerta agilis [Zauneidechse] | | | 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 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...) |
| 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 |
|------------------|-------------|------|--|--------------------------|-------|---------|------------------------------------|
| ST63203114516410 | ... | 1999 | Fachtagung 1 000 Jahre Weinanbau an Saale und Unstrut : Vom Werden und Wert einer besonderen Kulturlandschaft in Nebra/Wetzendorf 30.11./1.12.1998 | Die deutschen Naturparke | | 80 S. | Verband Deutscher Naturparke e. V. |
| ST63203114646868 | Pietsch, T. | 1999 | Die Laufkäferfauna des Saale-Unstrut-Gebietes | Saale-Unstrut-Jahrbuch | Jg. 4 | 16 - 27 | |

Dokumentation/Biotopkartierung:

| |
|--|
| selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbildauswertung Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Offenland-LRT 2009 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 % |