

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 5540-302

- Aktualisierung 2015

Gebiet

| | | | |
|--|---|--|---------------|
| Gebietsnummer: | 5540-302 | Gebietstyp: | B |
| Landesinterne Nr.: | 072E | Biogeographische Region: | K |
| Bundesland: | Sachsen | | |
| Name: | Oberes Zwickauer Muldetal | | |
| geographische Länge (Dezimalgrad): | 12,4267 | geographische Breite (Dezimalgrad): | 50,4428 |
| Fläche: | 425,00 ha | | |
| Vorgeschlagen als GGB: | Juni 2002 | Als GGB bestätigt: | Dezember 2004 |
| Ausweisung als BEG: | April 2011 | Meldung als BSG: | |
| Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet: | | | |
| Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG: | | | |
| Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG: | VO der LD Chemnitz zum Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung 'Oberes Zwickauer Muldetal' vom 26.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 120), inhaltlich fortgeltend nach VO der LD Sachsen vom 26.11.2012 | | |
| Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets: | | | |
| Bearbeiter: | Bruns | | |
| Erfassungsdatum: | März 2002 | Aktualisierung: | Mai 2012 |
| meldende Institution: | Abt. Naturschutz, Landschaftspflege (Freiberg) | | |

TK 25 (Messtischblätter):

| | | |
|---------------------------------|------|------------------------|
| MTB | 5540 | Falkenstein (Vogtland) |
| MTB | 5541 | Eibenstock |
| Inspire ID: | | |
| Karte als pdf vorhanden? | nein | |

NUTS-Einheit 2. Ebene:

| | |
|------|----------|
| DED1 | Chemnitz |
| DED1 | Chemnitz |

Naturräume:

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| 421 | Oberes Westerbirge |
| naturräumliche Haupteinheit: | |
| D16 | Erzgebirge |

Bewertung, Schutz:

| | |
|------------------------------|--|
| Kurzcharakteristik: | Mehrere Teilgebiete mit verschiedenen Lebensraumtypen im Bereich der oberen Zwickauer Mulde, Talbereich mit naturnahen Fließgewässerabschnitten, Grünländern verschiedener Ausprägung, Moorreste und naturnahe Waldbereiche |
| Teilgebiete/Land: | |
| Begründung: | Vorkommen von großflächigen, gut ausgeprägten Goldhafer- und Bärwurz-Rotschwingelwiesen, Hoch- und Zwischenmoorbereichen sowie kleinflächigen Borstgrasrasen, Vorkommen zahlreicher gefährdeter Pflanzenarten, bedeutsame Avifauna |
| Kulturhistorische Bedeutung: | |
| geowissensch. Bedeutung: | |
| Bemerkung: | |

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

| | | |
|-----|--|------|
| D | Binnengewässer | 5 % |
| E | Fels- und Rohbodenkomplexe | 0 % |
| F1 | Ackerkomplex | 0 % |
| H | Grünlandkomplexe mittlerer Standorte | 16 % |
| I1 | Niedermoorkomplex (auf organischen Böden) | 1 % |
| I2 | Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden | 16 % |
| J1 | Hoch- und Übergangsmoorkomplex | 4 % |
| L | Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil) | 4 % |
| N | Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil) | 2 % |
| N04 | Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten' | 40 % |
| O | anthropogen stark überformte Biotopkomplexe | 2 % |
| R | Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder) | 5 % |
| V | Gebüsch-/Vorwaldkomplexe | 5 % |

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: einseitig 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):

| |
|---|
| Teilweise Gefährdungen durch Nutzungsaufgabe bzw. Nutzungsintensivierung sowie Einflüsse umliegender Siedlungsbereiche, Unterbrechung des |
|---|

Faunenaustausches durch Talsperren

Einflüsse und Nutzungen:

| Code | Auswirkung | Rang | Verschmutzung | Ort |
|--------|------------|-------------------------------------|---------------|------------|
| A01 | positiv | gering (geringer Einfluß) | | innerhalb |
| A01 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |
| A02 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |
| A03 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |
| A04 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |
| B | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |
| D01.02 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | ausserhalb |
| G05.01 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |
| H04 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |
| H06.01 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |
| H07 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |
| I01 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |
| J02.05 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | beides |
| J02.07 | negativ | mittel (durchschnittlicher Einfluß) | | innerhalb |

Management:

Institute

| |
|---|
| UNB Erzgebirgskreis, UNB Erzgebirgskreis |
| UNB Vogtlandkreis, UNB Vogtlandkreis |

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

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

Erhaltungsmassnahmen:

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

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 | 0,22 | | | G | C | | 1 | 1 | B | | C | C | 2004 |
| 6230 | Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem | 0,85 | | | G | A | | 1 | 1 | A | | A | B | 2004 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|-------|--|--|---|---|--|--|---|---|---|--|---|---|--|------|
| | europäischen Festland) auf Silikatböden | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6230 | Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden | 0,93 | | | G | A | | | 1 | 1 | B | | A | C | | 2004 |
| 6410 | Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) | 1,19 | | | G | B | | | 1 | 1 | B | | B | C | | 2004 |
| 6520 | Berg-Mähwiesen | 4,40 | | | G | B | | | 2 | 1 | C | | A | C | | 2004 |
| 6520 | Berg-Mähwiesen | 37,05 | | | G | B | | | 2 | 1 | B | | A | B | | 2004 |
| 6520 | Berg-Mähwiesen | 2,62 | | | G | B | | | 2 | 1 | A | | A | A | | 2004 |
| 7120 | Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore | 0,70 | | | G | B | | | 2 | 1 | C | | B | C | | 2004 |
| 7120 | Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore | 0,99 | | | G | B | | | 2 | 1 | B | | B | C | | 2004 |
| 9110 | Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) | 7,97 | | | G | C | | | 1 | 1 | B | | C | B | | 2004 |
| 91D1 | Birken-Moorwald | 2,97 | | | G | C | | | 1 | 1 | B | | B | C | | 2004 |
| 91D4 | Fichten-Moorwald | 2,46 | | | G | A | | | 4 | 1 | C | | A | C | | 2004 |
| 91D4 | Fichten-Moorwald | 9,47 | | | G | A | | | 4 | 1 | B | | A | B | | 2004 |
| 91D4 | Fichten-Moorwald | 5,57 | | | G | A | | | 4 | 1 | A | | A | B | | 2004 |
| 91E0 | Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) | 0,27 | | | G | C | | | 1 | 1 | B | | C | C | | 2004 |
| 9410 | Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (Vaccinio-Piceetea) | 52,26 | | | G | A | | | 1 | 1 | A | | A | B | | 2004 |
| 9410 | Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (Vaccinio-Piceetea) | 48,26 | | | G | A | | | 1 | 1 | B | | B | C | | 2004 |

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

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...) |
| 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 |
|------------------|---|------|--|-------------|-----|--------|--------|
| SN63371165960819 | Freistaat Sachsen | 2005 | Managementplan für das SCI 072E 'Oberes Zwickauer Muldetal' (bearbeitet durch Büro für Landschaftsökologie und Landschaftsplanung Uwe Fischer) | | | | |
| SN63472872599206 | Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (Hrsg.) | 2011 | Zentrale Artdatenbank (Multibase CS) | | | | |

Dokumentation/Biotopkartierung:

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

Dokumentationslink:

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

Eigentumsverhältnisse:

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