

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 5441-301

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	5441-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	306	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Moorgebiet Moosheide Obercrinitz		
geographische Länge (Dezimalgrad):	12,5144	geographische Breite (Dezimalgrad):	50,5731
Fläche:	62,00 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 'Moorgebiet Moosheide Obercrinitz' vom 31.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 301), 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	5441	Schneeberg
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DED2	Dresden
------	---------

Naturräume:

421	Oberes Westerkgebirge
naturräumliche Haupteinheit:	
D16	Erzgebirge

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Naturnahes, strukturreiches montanes Feuchtgebiet mit Zwischenmooren und Moorwäldern sowie bodensaurem Buchenwald

Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Wertvolle Moorlebensräume mit Torfmoos-Gesellschaften in ehemaligem Hochmoor, Vorkommen von Rosmarinheide, Rundblättrigem Sonnentau und Waldläusekraut
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

F1	Ackerkomplex	0 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	2 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	2 %
J1	Hoch- und Übergangsmoorkomplex	19 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	5 %
N04	Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	58 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	1 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	5 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	8 %

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):

Nährstoffanreicherung durch die Luftverschmutzung

Einflüsse und Nutzungen:

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
C01.03	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
G05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H04	negativ	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb
H05	negativ	hoch (starker Einfluß)		ausserhalb
H06.01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
J02.05	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
K02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K04.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:

Institute

UNB Zwickau, UNB Zwickau

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 306 'Moorgebiet Moosheide Obercrinitz' (bearbeitet durch BIOS-Büro für Umweltgutachten), 2007	http://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/natur/18744.htm

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
3160	Dystrophe Seen und Teiche	0,02			G	C		1	1	B		C	C	2006
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,08			G	C		1	1	B		C	C	2006
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0,86			G	C		1	1	B		C	C	2006
7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore	1,18			G	B		1	1	B		B	C	2006
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	1,23			G	C		1	1	B		C	C	2006
91D1	Birken-Moorwald	1,80			G	B		1	1	A		B	B	2006
91D1	Birken-Moorwald	1,17			G	B		1	1	B		B	C	2006

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 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
SN63371242852119	Freistaat Sachsen	2007	Managementplan für das SCI 306 'Moorgebiet Moosheide Obercrinitz' (bearbeitet durch BIOS-Büro für Umweltgutachten)				
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 %