

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 5443-301

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	5443-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	267	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Mittelerzgebirgische Basaltberge		
geographische Länge (Dezimalgrad):	13,0342	geographische Breite (Dezimalgrad):	50,5719
Fläche:	156,00 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 'Mittelerzgebirgische Basaltberge' vom 31.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 210), 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	5443	Annaberg-Buchholz West
MTB	5444	Annaberg-Buchholz
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DED1	Chemnitz
------	----------

Naturräume:

421	Oberes West erzgebirge
423	Unteres West erzgebirge
naturräumliche Haupteinheit:	
D16	Erzgebirge

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Basaltberge des oberen Erzgebirges (Pöhlberg, Scheibenberg, Bärenstein), Vorkommen von Buchen- und Hangmischwäldern, Gesteinshalden und Pionierassen auf Silikatfelsen sowie Bergwiesen
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Größere Vorkommen an Silikatschutthalden und kleinräumig typische Silikatfelsen mit Kryptogamenvegetation sowie Bergheiden, typische Eschen-Ahorn-Schluchtwälder, großer Bestand an relativ gut ausgebildeten Hainsimsen-Buchenwäldern
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	Gesteinsformation mit Bedeutung als geologisches Zeugnis
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

E	Fels- und Rohbodenkomplexe	5 %
F1	Ackerkomplex	0 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	9 %
K	Zwergstrauchheidenkomplexe	0 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	27 %
L7	Bergmischwaldkomplex	2 %
N04	Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	24 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	2 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	15 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	16 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
5443-301	5344-451	72	EGV	b	*	Mittelgebirgslandschaft östlich Annaberg	1.215,00	42

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):

Freizeitaktivitäten insbesondere im Bereich der Felsformationen und -halden

Einflüsse und Nutzungen:

--

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A01	positiv	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G02.10	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K04.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:**Institute**

UNB Erzgebirgskreis, UNB Erzgebirgskreis

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 267 'Mittlererzgebirgische Basaltberge' (bearbeitet durch IVL - Institut für Vegetationskunde und Landschaftsökologie), 2011	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
6520	Berg-Mähwiesen	0,48			G	B		1	1	C		B	C	2010
6520	Berg-Mähwiesen	5,58			G	B		1	1	B		B	C	2010
8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas	0,34			G	B		1	1	B		A	B	2010
8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas	0,56			G	B		1	1	A		A	B	2010
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation	0,01			G	C		1	1	B		C	C	2010
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation	0,03			G	C		1	1	A		C	B	2010
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation	0,05			G	C		1	1	B		C	B	2010
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	24,54			G	C		1	1	B		B	C	2010
	Waldmeister-Buchenwald													

9130	(Asperulo-Fagetum)	0,72				G	C		1	1	B		C	C	2010
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	11,92				G	B		1	1	B		A	C	2010

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
SN63446341366351	Freistaat Sachsen	2011	Managementplan für das SCI 267 'Mittlererzgebirgische Basaltberge' (bearbeitet durch IVL - Institut für Vegetationskunde und Landschaftsökologie)				
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 %