Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4845-301
- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	4845-301	Gebietstyp:	В	
Gebreshummer.			Б	
Landesinterne Nr.:	170	Biogeographische Region:	K	
Bundesland:	Sachsen			
Name:	Großholz Schleinitz			
geographische Länge (Dezimalgrad):	13,2503	geographische Breite (Dezimalgrad):	51,1625	
Fläche:	53,00 ha			
Vorgeschlagen als GGB:	Juni 2002	Dezember 2004		
Ausweisung als BEG:	April 2011 Meldung als BSG:			
Datum der nationalen Unterschutz	stellung als Vogelsch	utzgebiet:		
Einzelstaatliche Rechtgrundlage für die Ausweisung als BSG:				
Einzelstaatliche Rechtgrundlage für die Ausweisung als BEG:	VO der LD Dresden und LD Chemnitz zum Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung 'Großholz Schleinitz' vom 01.02.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 BlNr. 2 S. 923), 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	4845	Lommatzsch
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?		nein

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DED1	Chemnitz
DED2	Dresden

Naturräume:

463	Mittelsächsiches Lößgebiet	
naturräumliche Haupteinheit:		
D19	Sächsisches Hügelland und Erzgebirgsvorland	

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Größere zusammenhängende Waldfläche im Mittelsächsischen Lössgebiet mit Buchen(misch)wald und Eichen-
---------------------	---

	Hainbuchenwald auf überwiegend südexponiertem Gelände, stellenweise aber auch in kleinen Schluchten und an Hänger		
Teilgebiete/Land:			
Begründung: Einziges bedeutendes Restgehölz der Lommatzscher Pflege, naturnahe Waldgesellschaften mit hohem Tothol kleinflächige Übergangsbereiche zu Halbtrockenrasen, Vorkommen von Eremit und Fledermäusen			
Kulturhistorische Bedeutung:			
geowissensch. Bedeutung:			
Bemerkung:			

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

F1	Ackerkomplex	2 %
Н	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	14 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	75 %
N04	Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	1 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	3 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	5 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesintNr.	Тур	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):

Beeinträchtigung durch umgebende landwirtschaftliche Nutzung, Isolation

Einflüsse und Nutzungen:

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
A01	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A08	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
В	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

B02.04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)	innerhalb
G05	negativ	gering (geringer Einfluß)	innerhalb
I01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)	innerhalb
K04.05	negativ	gering (geringer Einfluß)	innerhalb

Management:

Institute

UNB Meißen, UNB Meißen	
UNB Mittelsachsen, UNB Mittelsachsen	

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 170 'Großholz Schleinitz' (bearbeitet durch Büro T. Schindler, Forstsachverständiger), 2011	http://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/natur/18744.htm

Erhaltungsmassnahmen:

I			
I			
12	<u> </u>		

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		Jahr
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	3,33			G	В		1	1	В		В	В	2010
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	0,76			G	С		1	1	В		С	С	2010
9170	Labkraut-Eichen- Hainbuchenwald Galio- Carpinetum	16,59			G	С		1	1	В		В	С	2010
9170	Labkraut-Eichen- Hainbuchenwald Galio- Carpinetum	2,44			G	С		1	1	A		В	С	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
COL	Osmoderma eremita			r	kD	1		1	1	h	В		В	С	II	2010
MAM	Barbastella barbastellus			b	kD	1		1	1	h	A		В	С	II	2010
II IVI A IVI I	Myotis myotis			g	kD	1		1	1	h	A		В	С	II	2010

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	PopGröße	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
SN63446340388054	Freistaat Sachsen	2011	Managementplan für das SCI 170 'Großholz Schleinitz' (bearbeitet durch Büro T. Schindler, Forstsachverständiger)				
SN63472872599206	Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (Hrsg.)	2011	Zentrale Artdatenbank (Multibase CS)				

${\bf Dokumentation/Biotopkartierung:}$

Dokumentationslink:	

Eigentumsverhältnisse:

Bund	0 %
Land	0 %
Kommunen	0 %
Sonstige	0 %

gemeinsames Eigentum/Miteigentum	0 %
Privat	0 %
Unbekannt	0 %