Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 5051-301
- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	5051-301	Gebietstyp:	В		
Landesinterne Nr.:	165	Biogeographische Region:	K		
Bundesland:	Sachsen				
Name:	Sebnitzer Wald und	Kaiserberg			
geographische Länge (Dezimalgrad):	14,3000	geographische Breite (Dezimalgrad):	50,9686		
Fläche:	239,00 ha				
Vorgeschlagen als GGB:	Juni 2002	Juni 2002 Als GGB bestätigt:			
Ausweisung als BEG:	April 2011 Meldung als BSG:				
Datum der nationalen Unterschutzs	tellung als Vogelschu	ıtzgebiet:			
Einzelstaatliche Rechtgrundlage für die Ausweisung als BSG:					
Einzelstaatliche Rechtgrundlage für die Ausweisung als BEG:	VO der LD Dresden zum Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung 'Sebnitzer Wald und Kaiserberg' vom 17.01.2011 (SächsABI.SDr. Jg. 2011 BINr. 2 S. 829), inhaltlich fortgeltend nach VO der LD Sachsen vom 26.11.2012				
Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:					
Bearbeiter:	Bruns				
Erfassungsdatum:	März 2002	März 2002 Aktualisierung: Mai			
meldende Institution:	Abt. Naturschutz, Landschaftspflege (Freiberg)				

TK 25 (Messtischblätter):

MTB	5051	Sebnitz	
Inspire ID:			
Karte als pdf vorhanden?		nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

II DED2	Dresden
DED2	Diesden

Naturräume:

443	Westlausitzer Vorberge
naturräumliche Haupteinheit:	
D14	Oberlausitz

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Überwiegend bewaldete Hanglagen eines Bergrückens, großflächigere Inseln mit mesophilen und bodensauren Buchenwäldern, z.T. eng verzahnt mit Ahorn-Eschen-Schlucht-und Hangwäldern, stellenweise auf Blockhalden		

Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Wertvolle Waldgesellschaften inmitten unverbauter u. unzerschnittener Waldlandschaft, hohe Entwicklungsmöglichkeiten, Streifgebiet des Luchses, Nahrungshabitat für die Kolonie des Großen Mausohrs in Sebnitz, bedeutende Dichte der Haselmaus
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	
Н	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	7 %
J2	Ried- und Röhrichtkomplex	0 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	
N04	Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	
О	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	1 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	23 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	12 %

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	estellt +: 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:

- 1	
	\mathbf{A}
- 1	A
- 1	A
- 1	A
	\mathbf{A}

Gefährdung (nicht für SDB relevant):

Teilweise Beeinträchtigung durch forstwirtschaftliche Nutzung, Emmissionsschäden haben zum Erlöschen der Tannenbestände im Gebiet geführt

Einflüsse und Nutzungen:

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
A04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
В	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

B02.04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)	innerhalb
K04.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)	innerhalb

Management:

Institute

UNB Sächs Schweiz-Osterzgebirge, UNB Sächsische Schweiz-Osterzgebirge

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link			
Managementplan für das SAC 165 'Sebnitzer Wald und Kaiserberg' (bearbeitet durch Büchner u. Scholz - Büro für ökologische Studien, Naturschutzstrategien und Landschaftsplanung), 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
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho- Batrachion	0,14			G	С		1	1	A		С	С	2009
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	3,11			G	С		1	1	В		С	С	2009
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	40,50			G	В		1	1	В		В	С	2009
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	0,87			G	В		1	1	A		В	С	2009
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	2,73			G	С		1	1	В		В	В	2009
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	1,15			G	С		1	1	A		В	В	2009
9170	Labkraut-Eichen- Hainbuchenwald Galio- Carpinetum	8,64			G	В		1	1	В		В	С	2009
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1,23			G	С		1	1	В		В	С	2009

 $Artenlisten \ nach \ Anh. \ II \ FFH-RL \ und \ Anh. \ I \ VSch-RL \ sowie \ die \ wichtigsten \ Zugvogelarten$

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			g	kD	1		1	1	h	A		A	С	II	2009
MAM	Lynx lynx			e	M	0 - 1		1	1	h	C		С	С	II	2009
MAM	Myotis bechsteinii			g	kD	1		3	1	h	В		A	С	II	2009
	Myotis myotis			g	kD	1		1	1	h	A		A	С	II	2009

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
SN63296872234053	Freistaat Sachsen	2011	Managementplan für das SCI 165 'Sebnitzer Wald und Kaiserberg' (bearbeitet durch Büchner u. Scholz - Büro für ökologische Studien, Naturschutzstrategien und Landschaftsplanung)				
SN63472872599206	Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (Hrsg.)	2011	Zentrale Artdatenbank (Multibase CS)				

${\bf Dokumentation/Biotopkartierung:}$

Eigentumsverhältnisse:

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