

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 5337-302

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	5337-302	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	307	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Separate Fledermausquartiere u. -habitate Vogtland/Westerzgebirge		
geographische Länge (Dezimalgrad):	12,2522	geographische Breite (Dezimalgrad):	50,4808
Fläche:	279,00 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 'Separate Fledermausquartiere u. -habitate Vogtland/Westerzgebirge' vom 31.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 303), 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	5337	Zeulenroda
MTB	5439	Treuen
MTB	5538	Plauen
MTB	5539	Oelsnitz
MTB	5540	Falkenstein (Vogtland)
MTB	5541	Eibenstock
MTB	5638	Bobenneukirchen
MTB	5639	Adorf
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?		nein

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DED1	Chemnitz
DED1	Chemnitz

Naturräume:

410	Ostthüringisch-Vogtländische Hochflächen
411	Mittelvogtländisches Kuppenland
412	Oberes Vogtland
421	Oberes Westerzgebirge
naturräumliche Haupteinheit:	
D17	Vogtland

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Fünf ehemalige Bergbaustollen bzw. Gebäude mit Wochenstuben und Winterquartieren sowie drei Nahrungshabitate im Vogtland und Westerzgebirge
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Wertvolle Lebensräume zur Erhaltung von Wohn- und Nahrungsgebieten für verschiedene Fledermausarten wie z.B. Großes Mausohr, Mopsfledermaus
Kulturhistorische Bedeutung:	Die offizielle Auflistung der gemeldeten Wochenstuben, Winterquartiere bzw. Nahrungshabitate findet sich unter Punkt Nachweise/Literatur.
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	0 %
F1	Ackerkomplex	14 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	57 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	1 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	3 %
N04	Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	15 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	3 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	3 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	4 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
5337-302	5537-451	81	EGV	b	*	Vogtländische Pöhle und Täler	1.845,00	0

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):

Gebäudezerstörungen oder -veränderungen, Schließung alter Stollen

Einflüsse und Nutzungen:

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
A04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
C01.04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G01.04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H07	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.03	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.05.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.07	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:**Institute**

UNB Erzgebirgskreis, UNB Erzgebirgskreis
UNB Vogtlandkreis, UNB Vogtlandkreis

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 307 'Separate Fledermausquartiere u. -habitate im Vogtland und Westerzgebirge' (bearbeitet durch Naturschutzzinstitut Freiberg), 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
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	0,10			G	C		1	1	B		C	C	2010
	Feuchte Hochstaudenfluren der													

6430	planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,36			G	B		1	1	A		A	C	2010
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	1,03			G	B		1	1	B		A	C	2010
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0,64			G	C		1	1	B		C	C	2010
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation	1,00			G	C		1	1	B		C	C	2010
8230	Silikatfelsen mit Pionierv egetation des Sedo-Scleranthion oder des Sedo albi-Veronicion dillenii	0,00			G	C		1	1	B		C	C	2010
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	3,81			G	C		1	1	B		B	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
MAM	Barbastella barbastellus			w	M	1 - 5		2	1	h	B		A	C	II	2010
MAM	Barbastella barbastellus			b	M	11 - 50		1	1	h	B		A	B	II	2010
MAM	Barbastella barbastellus			g	kD	1		1	1	h	B		B	C	II	2010
MAM	Myotis bechsteinii			g	kD	1		1	1	h	C		B	C	II	2010
MAM	Myotis myotis			w	M	1 - 5		1	1	h	B		B	C	II	2010
MAM	Myotis myotis			g	kD	1		1	1	h	B		C	C	II	2010

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
	t: Totfunde, (z.B. Gehäuse von Schnecken, Jagdl. Angaben,

z: Zielarten für das Management und die Unterschutzstellung	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
sn2050			- Adorf (Gewölbekeller)				
sn2051			- Bösenbrunn (Alter Stolln)				
sn2000			- Folgende Wochenstuben, Winterquartiere bzw. Nahrungshabitate gehören zum Gebiet:				
sn2056			- Kröstaubachgebiet westlich Weischlitz				
sn2052			- Mechelgrün (Fensterläden an Wohnhaus)				
sn2057			- Rabenbachgebiet bei Mechelgrün				
sn2055			- Waldbereich bei Wallengrün				
SN63196048796107			- an der Neumühle westlich Weischlitz (Fassadenverschalung)				
sn2054			- bei Eibenstock (ehemaliger Bergbaustollen)				
sn2053			- bei Mühlleithen (Besucherbergwerk Grube Dannenberg am Kiel)				
SN63446341438583	Freistaat Sachsen	2011	Managementplan für das SCI 307 'Separate Fledermausquartiere u. -habitate im Vogtland und Westerzgebirge' (bearbeitet durch Naturschutzzinstitut Freiberg)				
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 %