

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4442-302

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	4442-302	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	239	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Separate Fledermausquartiere in Mittel- und Nordwestsachsen		
geographische Länge (Dezimalgrad):	12,6144	geographische Breite (Dezimalgrad):	51,2369
Fläche:	302,00 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 Leipzig zum Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung 'Separate Fledermausquartiere in Mittel- und Nordwestsachsen' vom 19.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 1321), 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	4442	Mockrehna
MTB	4541	Eilenburg
MTB	4741	Naunhof
MTB	4742	Grimma
MTB	4941	Frohburg
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DED3	Leipzig
DED3	Leipzig

Naturräume:

465	Grimmaer Porphyrhügelland
466	Altenburg-Zeitzer Lößgebiet

467	Leipziger Land
880	Dahlen-Dübener Heiden
naturräumliche Haupteinheit:	
D19	Sächsisches Hügelland und Erzgebirgsvorland

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Naturnahes, strukturreiches Waldgebiet sowie 6 Fledermaus-Einzelquartiere (Wochenstuben, Winterquartiere) in den Orten Authausen, Gnadstein, Groitzsch, Nerchau, Pomßen und Döben
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Wochenstuben, Winterquartiere und Nahrungshabitate verschiedener Fledermausarten, die aufgrund hoher Individuenzahlen z.T. landesweite Bedeutung besitzen, außerdem Vorkommen ausgedehnter, gut ausgeprägter Eichen-Hainbuchenwälder
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	1 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	6 %
II	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	0 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	70 %
N04	Forstl. Nadelholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	10 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	0 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	7 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	6 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4442-302	4340-451	19	EGV	b	*	Vereinigte Mulde	10.209,78	0
4442-302	4641-451	6	EGV	b	*	Laubwaldgebiete östlich Leipzig	4.135,00	99

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):

--

Einflüsse und Nutzungen:

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B02.04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
D01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K04.05	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb

Management:

Institute

UNB LK Leipzig, UNB Landkreis Leipzig
UNB Nordsachsen, UNB Nordsachsen

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 239 'Separate Fledermausquartiere in Mittel- und Nordwestsachsen' (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
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	10,49			G	C		1	1	B		B	C	2010
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	5,07			G	A		1	1	A		A	B	2010
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	110,86			G	A		1	1	B		A	B	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			g	kD	1	1	1	1	h	A		A	C	II	2010
MAM	Barbastella barbastellus			w	M	6 - 10		3	1	h	B		A	B	II	2010
MAM	Myotis myotis			b	M	101 - 250		2	1	h	B		A	B	II	2010
MAM	Myotis myotis			w	kD	1		1	1	h	B		B	C	II	2010
MAM	Myotis myotis			g	kD	1		1	1	h	A		B	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
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
sn2036			- Authausen (Dachboden der Schule)				
sn2041			- Döben (Schlosskeller)				
sn2000			- Folgende Wochenstuben, Winterquartiere bzw. Nahrungshabitate gehören zum Gebiet:				
sn2037			- Gnandstein (Burgkeller)				
sn2038			- Grotzsch (Kellerruine)				
sn2039			- Nerchau (Turmkuppel der Kirche)				

sn2040			- Pomßen (Dachboden der Kirche)				
SN63195963138650			- Waldgebiet 'Buchholz' bei Otterwisch				
SN63446341310134	Freistaat Sachsen	2011	Managementplan für das SCI 239 'Separate Fledermausquartiere in Mittel- und Nordwestsachsen' (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 %