Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 5341-302
- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	5341-302	Gebietstyp:	В		
Landesinterne Nr.:	276 Biogeographische Region:		К		
Bundesland:	Sachsen				
Name:	Kalkbrüche im Wilde	enfelser Zwischengebirge			
geographische Länge (Dezimalgrad):	12,6036	geographische Breite (Dezimalgrad):	50,6553		
Fläche:	14,00 ha				
Vorgeschlagen als GGB:	Juni 2002	Dezember 2004			
Ausweisung als BEG:	April 2011 Meldung als BSG:				
Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:					
Einzelstaatliche Rechtgrundlage für die Ausweisung als BSG:					
Einzelstaatliche Rechtgrundlage für die Ausweisung als BEG:	VO der LD Chemnitz zum Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung 'Kalkbrüche im Wildenfelser Zwischengebirge' vom 31.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 BlNr. 2 S. 231), inhaltlich fortgeltend nach VO der LD Sachsen vom 26.11.2012				
Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:					
Bearbeiter:	Bruns				
Erfassungsdatum:	März 2002 Aktualisierung: Mai 201		Mai 2012		
meldende Institution:	Abt. Naturschutz, Landschaftspflege (Freiberg)				

TK 25 (Messtischblätter):

MTB	5341	Wilkau-Haßlau
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?		nein

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DED2	Dresden
------	---------

Naturräume:

423	Unteres Westerzgebirge	
naturräumliche Haupteinheit:		
D16	Erzgebirge	

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	ere ehemalige kleine Kalkbrüche mit nährstoffarmen Stillgewässern, Pioniervegatation mageren Wiesen und einer orbruchhöhle als Winterquartier für Fledermäuse (Mopsfledermaus)		

Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Wertvolle Kalkfelsen und naturnahe Stillgewässer, Lebensraum zahlreicher seltener und gefährdeter Tier- und Pflanzenarten (Kammmolch, Mopsfledermaus, Edelkrebs)
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	Aufgelassene Kalksteinbrüche als geologische Zeitfenster, 3 Höhlen im Gebiet
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	
F1	Ackerkomplex	10 %
Н	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	32 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	
О	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	4 %

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):

Einflüsse und Nutzungen:

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
A03	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G01.04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G01.08	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

H01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H06.01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H07	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
101	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)	_	innerhalb

Management:

Institute

UNB Zwickau, UNB Zwickau

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 276 'Kalkbrüche im Wildenfelser Zwischengebirge ' (bearbeitet durch BIOS-Büro für Umweltgutachten), 2010	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	0,08			G	С		1	1	В		С	С	2007
6110	Lückige basophile oder Kalk- Pionierrasen (Alysso-Sedion albi)	0,01			G	С		1	1	В		С	С	2007
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	0,23			G	С		1	1	В		С	С	2007
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0,53			G	С		1	1	В		С	С	2007
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	0,09			G	С		1	1	В		С	С	2007
8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen	0,10 Anz.: 0			G	В		1	1	A		С	С	2007
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	0,94			G	С		1	1	В		В	С	2007

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
AMP	Triturus cristatus			r	M	6 - 10		1	1	h	С		С	С	II	2007
MAM	Barbastella barbastellus			w	М	1 - 5		1	1	h	В		В	С	II	2007

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
1: 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
SN63446341376741	Freistaat Sachsen	2010	Managementplan für das SCI 276 'Kalkbrüche im Wildenfelser Zwischengebirge ' (bearbeitet durch BIOS-Büro für Umweltgutachten)				
SN63472872599206	Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (Hrsg.)	2011	Zentrale Artdatenbank (Multibase CS)				

D۵	kumen	tation	Rioton	kartier	ınσ
υu	Kuilleli	เสนเบน/	DIULUD	Kai uci	นแย

Dokumentationslink:		

Eigentumsverhältnisse:

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