

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 5050-303

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	5050-303	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	185	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Tafelberge und Felsreviere der linkselbischen Sächsischen Schweiz		
geographische Länge (Dezimalgrad):	14,0814	geographische Breite (Dezimalgrad):	50,8969
Fläche:	471,00 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 Dresden zum Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung 'Tafelberge und Felsreviere der linkselbischen Sächsischen Schweiz' vom 17.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 878), 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	5050	Bad Schandau
MTB	5150	Rosenthal - Bielatal
MTB	5151	Reinhardtsdorf-Schöna
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

430	Elbsandsteingebirge
naturräumliche Haupteinheit:	
D15	Sächsisch-Böhmisches Kreidesandsteingebiet

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Markante hoch aufragende Sandstein-Tafelberge und Sandstein-Felsgebiete, jeweils mit Kiefern-Riffwald und vegetationsfreien senkrechten Felswänden und ehemaligen Bergwerksstollen, stellenweise Buchen- und Eichenmischwälder
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Felsen und Tafelberge als landschaftsprägende Elemente des Elbsandsteingebirges, Strukturreichtum und vielfältige Waldgesellschaften bieten Lebensraum für seltene Tier- und Pflanzenarten wie Kleine Hufeisennase, Wanderfalke und Luchs
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	Vielgestaltige Sandsteinformationen, 32 Höhlen im Gebiet
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	0 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	12 %
F1	Ackerkomplex	0 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	1 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	1 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	19 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	15 %
N04	Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	24 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	0 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	28 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	0 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
5050-303	5050-452	58	EGV	b	*	Linkselbische Fels- und Waldgebiete	2.472,00	53

Legende

Status	Art
b: bestehend	*: teilweise Überschneidung
e: einseitig 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):

Gefährdung durch Freizeitaktivitäten, insbesondere Klettern an Felswänden

Einflüsse und Nutzungen:

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G01.04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G05.01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H07	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
I01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K04.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:

Institute

AfG - NLP, AfG - NLP
Landesdirektion Sachsen, Landesdirektion Sachsen

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 185 'Tafelberge und Felsreviere der linkselbischen Sächsischen Schweiz' (bearbeitet durch Geobild - Ueberfuhr u. Miethke GbR Stolpen), 2005	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
4030	Trockene europäische Heiden	0,06			G	C		1	1	B		C	C	2004
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	0,39			G	C		1	1	B		B	C	2004
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	0,18			G	C		1	1	B		C	C	2004
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation	3,17			G	B		3	1	C		A	C	2004
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation	74,79			G	B		3	1	B		A	B	2004
	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des Sedo-													

8230	Scleranthion oder des Sedo albi-Veronicion dillenii	0,01			G	C		1	1	B		C	B	2004
8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen	0,03 Anz.: 0			G	B		2	1	B		C	B	2004
8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen	0,02 Anz.: 0			G	B		2	1	C		C	C	2004
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	3,46			G	A		1	1	A		B	B	2004
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	1,28			G	A		1	1	C		B	C	2004
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	20,24			G	A		1	1	B		B	C	2004
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	3,79			G	B		1	1	B		B	C	2004

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	Lynx lynx			e	M	0 - 1		2	1	h	B		B	C	II	2004
MAM	Myotis myotis			w	M	1 - 5		1	1	h	C		B	C	II	2004
MAM	Rhinolophus hipposideros			w	M	1 - 5		1	1	n	C		B	C	II	2004

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 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-, Fahrten- 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
SN63296872221067	Freistaat Sachsen	2005	Managementplan für das SCI 185 'Tafelberge und Felsreviere der linkselbischen Sächsischen Schweiz' (bearbeitet durch Geobild - Ueberfuhr u. Miethke GbR Stolpen)				
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 %