

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4946-301

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	4946-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	254	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Bobritzschtal		
geographische Länge (Dezimalgrad):	13,4325	geographische Breite (Dezimalgrad):	50,9119
Fläche:	621,00 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 und LD Dresden zum Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung 'Bobritzschtal' vom 02.02.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 338), 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	4946	Mohorn
MTB	5046	Freiberg
MTB	5146	Lichtenberg (Erzgebirge)
MTB	5147	Frauenstein
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DED1	Chemnitz
DED2	Dresden

Naturräume:

424	Unteres Osterzgebirge
450	Mittelsächsisches Löblehmügelland
naturräumliche Haupteinheit:	

D16

Erzgebirge

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Naturnahe Tallandschaft des unteren Berglandes, teilweise mit Engtalcharakter, stark mäandrierend, mit wechselnden Expositionen, überwiegend verkehrswegfrei, siedlungsarm, mehrere strukturreiche, unverbaute Seitentälchen
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Naturnahes Fließgewässer sehr hoher Gewässergüte, angrenzend Uferstauden, Erlen- oder Weidensaum, bodensaure Buchen-, Schlucht- u. Hangmisch-, Eichen-Hainbuchenwälder, Felsen, magere Frischwiesen, gefährdete Arten wie Groppe, Bachneunauge
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	6 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	1 %
F1	Ackerkomplex	3 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	42 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	0 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	1 %
J2	Ried- und Röhrichtkomplex	2 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	20 %
N04	Forstl. Nadelholzkulturen (standortfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	11 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	6 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	5 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	3 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4946-301	4842-451	24	EGV	b	*	Täler in Mittelsachsen	7.194,00	50

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
B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
D01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
E01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
F02.03	negativ	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
H01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.05.02	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb

Management:**Institute**

UNB Mittelsachsen, UNB Mittelsachsen
UNB Sächs Schweiz-Osterzgebirge, UNB Sächsische Schweiz-Osterzgebirge

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 254 'Bobritzschtal' (bearbeitet durch Planungsbüro Lukas), 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	0,09			G	C		1	1	B		C	C	2010
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	13,65			G	A		1	1	B		A	B	2010
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	1,10			G	A		1	1	C		A	B	2010
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	1,24			G	A		1	1	B		A	C	2010

6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,96				G	A		1	1	A		A	C	2010
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0,58				G	C		1	1	C		C	C	2010
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	4,19				G	C		1	1	B		C	C	2010
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	2,04				G	C		1	1	B		C	C	2010
8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des Sedo-Scleranthon oder des Sedo albi-Veronicion dillenii	0,00				G	C		1	1	B		C	C	2010
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	1,27				G	C		1	1	B		C	C	2010
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	8,95				G	A		1	1	B		B	B	2010
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	9,42				G	A		1	1	A		B	B	2010
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	16,70				G	C		1	1	B		B	B	2010
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	3,41				G	C		1	1	B		B	C	2010
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	2,96				G	B		1	1	B		B	C	2010
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0,60				G	B		1	1	A		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
AMP	Triturus cristatus			u	M	0 - 5		1	1	h	C		C	C	II	2010
FISH	Cottus gobio s.l.			r	kD	1		2	1	h	A		A	B	II	2010
FISH	Lampetra planeri			n	kD	1		3	1	h	A		A	C	II	2010
MAM	Lutra lutra			g	kD	1		2	1	h	B		B	C	II	2010
MAM	Myotis myotis			g	kD	1		1	1	h	B		B	C	II	2010
ODON	Ophiogomphus cecilia			r	kD	1		1	1	h	B		A	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
SN63446341346055	Freistaat Sachsen	2011	Managementplan für das SCI 254 'Bobritzschtal' (bearbeitet durch Planungsbüro Lukas)				
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 %