

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 5146-301

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	5146-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	083E	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Gimmlitztal		
geographische Länge (Dezimalgrad):	13,6017	geographische Breite (Dezimalgrad):	50,7706
Fläche:	218,00 ha		
Vorgeschlagen als GGB:	August 2000	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 'Gimmlitztal' vom 02.02.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 320), 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	5146	Lichtenberg (Erzgebirge)
MTB	5147	Frauenstein
MTB	5246	Sayda
MTB	5247	Rechenberg-Bienenmühle
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DED1	Chemnitz
DED2	Dresden

Naturräume:

422	Oberes Osterzgebirge
424	Unteres Osterzgebirge
naturräumliche Haupteinheit:	

D16	Erzgebirge
-----	------------

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Kerbsohlental eines naturnahen Mittelgebirgsbaches im oberen Osterzgebirge mit artenreichen Grünlandgesellschaften unterschiedlicher Feuchtegrade, Niedermoorbereichen, montaner Fichtenwald
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Naturnaher, in Sachsen seltener basenreicher Mittelgebirgsbach mit artenreicher Fischfauna, artenreiche Berg- u. Feuchtwiesen, Borstgrasrasen, Niedermoorbereiche, nahezu einmaliges Gelbseggen-Kalkflachmoor in SN, bedeutsame Flora u. Fauna
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	1 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	0 %
F1	Ackerkomplex	0 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	29 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	1 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	11 %
J2	Ried- und Röhrichtkomplex	0 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	3 %
N04	Forstl. Nadelholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	43 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	3 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	2 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	7 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	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
A01	positiv	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
D01.02	negativ	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
K04.05	negativ	mittel (durchschnittlicher 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 083E 'Gimmlitztal' (bearbeitet durch LPBR Landschaftsplanung Dr. Böhnert u. Dr. Reichhoff GmbH), 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	0,07			G	C		1	1	B		C	C	2008
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	4,83			G	B		1	1	A		B	B	2008
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	0,05			G	C		1	1	B		C	C	2008
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,09			G	A		1	1	C		A	B	2008
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	4,37			G	B		1	1	B		A	B	2008

6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	7,76			G	C		1	1	B		B	B	2008
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0,09			G	C		1	1	C		B	B	2008
6520	Berg-Mähwiesen	19,38			G	A		1	1	B		A	B	2008
6520	Berg-Mähwiesen	1,27			G	A		1	1	A		A	B	2008
6520	Berg-Mähwiesen	0,58			G	A		1	1	C		A	B	2008
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	0,01			G	C		1	1	A		C	C	2008
7230	Kalkreiche Niedermoore	0,03			G	B		4	1	C		A	B	2008
7230	Kalkreiche Niedermoore	0,57			G	B		4	1	B		A	B	2008
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation	0,03			G	C		1	1	B		C	C	2008
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	4,24			G	C		1	1	B		B	C	2008
9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (Vaccinio-Piceetea)	9,80			G	C		1	1	B		B	C	2008

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
FISH	Cottus gobio s.l.			r	kD	1		1	1	h	B		B	C	II	2009
FISH	Lampetra planeri			n	kD	1		1	1	h	B		A	C	II	2009
MAM	Lutra lutra			g	kD	1		1	1	h	A		B	C	II	2009

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-, 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
SN63446340178624	Freistaat Sachsen	2011	Managementplan für das SCI 083E 'Gimmnitztal' (bearbeitet durch LPBR Landschaftsplanung Dr. Böhnert u. Dr. Reichhoff GmbH)				
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 %