

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 5048-302

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	5048-302	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	043E	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Müglitztal		
geographische Länge (Dezimalgrad):	13,7669	geographische Breite (Dezimalgrad):	50,8375
Fläche:	1.657,00 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 'Müglitztal' vom 14.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 591), 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	5048	Kreischa
MTB	5049	Pirna
MTB	5148	Dippoldiswalde
MTB	5149	Kurort Bad Gottleuba
MTB	5248	Altenberg
MTB	5249	Liebenau
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

422	Oberes Osterzgebirge
424	Unteres Osterzgebirge
460	Dresdener Elbtalgebiet
naturräumliche Haupteinheit:	
D16	Erzgebirge

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Talzug (einschl. Nebentälern) vom Erzgebirgskamm bis zum Elbtal mit naturnahen Fließgewässern, je nach Exposition typische Laubwaldgesellschaften, Vorkommen gefährdeter Pflanzen, drittgrößtes Vorkommen von Schutthalden
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Naturnahe Schatthang- und Schluchtwälder, Hainsimsen-Buchenwälder, Eichen-Hainbuchenwälder, teilweise offene Felsbildungen, Hochstaudenfluren, extensive Grünlandflächen und Bergwiesen, viele stark gefährdete Arten z.B. Hochmoorlaufkäfer
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	5 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	2 %
F1	Ackerkomplex	0 %
G	Grünlandkomplexe trockener Standorte	5 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	17 %
II	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	1 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	1 %
J2	Ried- und Röhrichtkomplex	1 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	40 %
L7	Bergmischwaldkomplex	4 %
N04	Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	10 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	4 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	7 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	3 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
5048-302	5148-451	61	EGV	b	*	Weicholdswald	277,00	5
5048-302	5248-451	60	EGV	b	*	Fürstenua	3.387,00	7
5048-302	4545-452	26	EGV	b	/	Elbtal zwischen Schöna und Mühlberg	6.793,00	0
5048-302	5048-451	59	EGV	b	*	Osterzgebirgstäler	4.894,00	63

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):

Gefährdung insbesondere durch Infrastruktureinrichtungen, Freizeitaktivitäten und Tourismus

Einflüsse und Nutzungen:

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	positiv	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
A02	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
D01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H06.01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.05.02	negativ	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
J02.10	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K01.01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K01.04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K03	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K04.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:**Institute**

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

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 043E 'Müglitztal' (bearbeitet durch LPBR Landschaftsplanung Dr. Böhnert u. Dr. Reichhoff GmbH), 2007	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
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculon fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>	1,43			G	B		1	1	B		B	C	2005
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	0,04			G	C		1	1	B		C	C	2005
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	0,27			G	C		1	1	C		C	C	2005
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,47			G	B		1	1	C		A	C	2005
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	2,08			G	B		1	1	B		A	B	2005
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,07			G	B		1	1	A		A	C	2005
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	2,11			G	A		1	1	C		B	C	2005
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	17,32			G	A		1	1	B		B	B	2005
6520	Berg-Mähwiesen	0,05			G	B		2	1	A		A	B	2005
6520	Berg-Mähwiesen	62,03			G	B		2	1	B		A	B	2005
6520	Berg-Mähwiesen	13,64			G	B		2	1	C		A	C	2005
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	0,06			G	C		1	1	B		C	C	2005
7220	Kalktuffquellen (Cratoneurion)	0,01			G	A		4	1	B		A	C	2005
7230	Kalkreiche Niedermoore	0,04			G	C		1	1	B		C	B	2005
8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas	3,04			G	B		3	1	B		A	B	2005
8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas	0,39			G	B		3	1	C		A	C	2005
8160	Kalkhaltige Schutthalden der	0,04			G	C		3	1	B		C	B	2005

	collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas																
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	0,27					G	C		1	1	B		B	C		2005
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	9,27					G	A		1	1	B		A	B		2005
8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen	0,00 Anz.: 0					G	B		1	1	A		C	C		2005
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	2,76					G	A		1	1	C		B	C		2005
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	57,21					G	A		1	1	B		B	B		2005
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	3,00					G	A		1	1	B		B	C		2005
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	0,57					G	A		1	1	C		B	C		2005
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	63,60					G	B		1	1	B		A	B		2005
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	4,02					G	B		1	1	C		A	C		2005
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	2,15					G	A		3	1	A		A	B		2005
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	59,57					G	A		3	1	B		A	B		2005
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	2,19					G	B		1	1	B		A	C		2005
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	13,96					G	B		1	1	B		A	B		2005
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0,50					G	B		1	1	C		A	C		2005

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 [Kammolch]			r	M	11 - 50		1	1	h	B		C	C	II	2005
COL	Carabus menetriesi ssp. pacholei [Hochmoor-Großlaufkäfer]			r	kD	1		5	4	h	C		A	A	II	2005
FISH	Cottus gobio s.l. [Groppe]			r	kD	1		2	1	h	B		A	B	II	2005
LEP	Euplagia quadripunctaria [Spanische Fahne, Spanische Flagge]			r	kD	1		3	1	n	B		A	C	II	2005
MAM	Lutra lutra			e	M	0 - 1		1	1	h	C		C	C	II	2005

	[Fischotter]															
MAM	Myotis myotis [Großes Mausohr]		w	M	11 - 50		3	1	h	A		A	C	II	2005	
MAM	Myotis myotis [Großes Mausohr]		g	kD	1		2	1	h	A		A	C	II	2005	
MAM	Rhinolophus hipposideros [Kleine Hufeisennase]		g	kD	1		3	2	n	B		A	B	II	2005	
MAM	Rhinolophus hipposideros [Kleine Hufeisennase]		w	M	51 - 100		4	2	n	A		A	A	II	2005	

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
SN63371158647965	Freistaat Sachsen	2007	Managementplan für das SCI 043E 'Müglitztal' (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 %