

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 5538-301

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	5538-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	300	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Elstertal oberhalb Plauen		
geographische Länge (Dezimalgrad):	12,0642	geographische Breite (Dezimalgrad):	50,4475
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 zum Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung 'Elstertal oberhalb Plauen' vom 31.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 285), 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	5538	Plauen
MTB	5539	Oelsnitz
MTB	5639	Adorf
MTB	5739	Bad Elster (Rehau)
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DED1	Chemnitz
------	----------

Naturräume:

411	Mittelvogtländisches Kuppenland
412	Oberes Vogtland
naturräumliche Haupteinheit:	
D17	Vogtland

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Kerbsohlentäl der Weißen Elster ober- und unterhalb der Talsperre Pirk mit naturnahem Erlen-Auenwald, stellenweise Uferstaudenfluren, Felsdurchragungen in Steilhanglagen, Schluchtwälder, Halbtrockenrasen, Frischwiesen
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Überwiegend naturnahe Fließgewässerabschnitte einschließlich Steilhängen mit seltenen und gefährdeten Pflanzengesellschaften, Vorkommen von Groppe, Bachneunauge, Mopsfledermaus und Dunklem Wiesenknopf-Ameisenbläuling, Kohärenzaspekte
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	Diabastuffe, Kalkknollenschiefer und Knotenkalk bei Pirk/Magwitz
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	10 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	0 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	61 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	8 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	8 %
L04	Forstliche Laubholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze)'Kunstforsten'	0 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	5 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	6 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	2 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
5538-301	5537-451	81	EGV	b	*	Vogtländische Pöhle und Täler	1.845,00	42

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):

Aufgabe der Wiesennutzung, Neophyten, Bundesfernstraße, Unterbrechung Faunenaustausch durch Talsperre

Einflüsse und Nutzungen:

--

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A02	negativ	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A03	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
A08	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
D01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
D01.02	negativ	hoch (starker Einfluß)		ausserhalb
D01.04	negativ	gering (geringer Einfluß)		beides
E01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
H01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
H05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.05.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:

Institute

UNB Vogtlandkreis, UNB Vogtlandkreis

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 300 'Elstertal oberhalb Plauen' (bearbeitet durch Büro Lukas GbR- Integrative Naturschutzplanung), 2006	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	0,17			G	C		1	1	B		C	C	2003
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	0,57			G	C		1	1	C		C	C	2003
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	2,24			G	B		1	1	C		A	C	2003
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	10,80			G	B		1	1	B		A	B	2003
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und	0,19			G	B		1	1	A		A	B	2003

des Callitricho-Batrachion																
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	0,06				G	C			1	1	B		C	C	2003
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	1,89				G	B			1	1	C		A	C	2003
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	1,81				G	B			1	1	B		A	C	2003
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	17,42				G	A			1	1	B		B	B	2003
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	3,92				G	A			1	1	A		B	B	2009
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	14,14				G	A			1	1	C		B	C	2003
8160	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	0,03				G	C			4	1	C		C	C	2003
8160	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	0,04				G	C			4	1	B		C	C	2003
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation	0,72				G	B			2	1	B		B	C	2003
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation	0,18				G	C			1	1	B		C	B	2003
8230	Silikatfelsen mit Pionierv egetation des Sedo-Scleranthion oder des Sedo albi-Veronicion dillenii	0,00				G	C			1	1	B		C	C	2003
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	5,77				G	B			1	1	A		A	B	2003
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	9,31				G	B			1	1	B		A	B	2003
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1,48				G	C			1	1	B		B	C	2003

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	M	101 - 250		2	1	h	B		A	C	II	2003
FISH	Lampetra planeri			n	M	51 - 100		2	1	h	B		B	C	II	2003
LEP	Maculinea nausithous			r	M	11 - 50		1	1	h	C		B	C	II	2003
MAM	Barbastella barbastellus			g	kD	1		1	1	h	B		B	C	II	2003

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
SN63276203833437	Freistaat Sachsen	2006	Managementplan für das SCI 300 'Elstertal oberhalb Plauen' (bearbeitet durch Büro Lukas GbR- Integrative Naturschutzplanung)				
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%
-----------	----