

**Filterbedingungen:**

- Gebietsnummer in 5639-301

- Aktualisierung 2015

**Gebiet**

<b>Gebietsnummer:</b>	5639-301	<b>Gebietstyp:</b>	B
<b>Landesinterne Nr.:</b>	017E	<b>Biogeographische Region:</b>	K
<b>Bundesland:</b>	Sachsen		
<b>Name:</b>	Tetterweinbachtal, Pfaffenloh und Zeidelweidebach		
<b>geographische Länge (Dezimalgrad):</b>	12,2297	<b>geographische Breite (Dezimalgrad):</b>	50,3006
<b>Fläche:</b>	127,00 ha		
<b>Vorgeschlagen als GGB:</b>	Juni 2002	<b>Als GGB bestätigt:</b>	Dezember 2004
<b>Ausweisung als BEG:</b>	April 2011	<b>Meldung als BSG:</b>	
<b>Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:</b>			
<b>Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:</b>			
<b>Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:</b>	VO der LD Chemnitz zum Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung 'Tetterweinbachtal, Pfaffenloh und Zeidelweidebach' vom 26.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 101), inhaltlich fortgeltend nach VO der LD Sachsen vom 26.11.2012		
<b>Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:</b>			
<b>Bearbeiter:</b>	Bruns		
<b>Erfassungsdatum:</b>	März 2002	<b>Aktualisierung:</b>	Mai 2012
<b>meldende Institution:</b>	Abt. Naturschutz, Landschaftspflege (Freiberg)		

**TK 25 (Messtischblätter):**

MTB	5639	Adorf
MTB	5739	Bad Elster (Rehau)
<b>Inspire ID:</b>		
<b>Karte als pdf vorhanden?</b>	nein	

**NUTS-Einheit 2. Ebene:**

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

**Naturräume:**

412	Oberes Vogtland
<b>naturräumliche Haupteinheit:</b>	
D17	Vogtland

**Bewertung, Schutz:**

<b>Kurzcharakteristik:</b>	Charakteristische Wiesentäler des Vogtlandes mit großflächigen Borstgrasrasen sowie Nieder- und
----------------------------	---

	Zwischenmoorbereichen, Bergheiden, kleinflächigen Erlen-Bachwäldern und Hochstaudenfluren an Fließgewässern
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Enge Vergesellschaftung verschiedener Grünlandformen mit sehr gut ausgeprägten Vorkommen von Feuchtwiesen, Borstgrasrasen, Nieder- und Zwischenmooren, gefährdete Pflanzenarten, artenreiche Insektenfauna, Skabiosen-Schneckenfalter-Vorkommen
Kulturhistorische Bedeutung:	Ringwallinsel 'Altes Schloß Schönfeld'
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

**Biotopkomplexe (Habitatklassen):**

D	Binnengewässer	1 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	0 %
F1	Ackerkomplex	2 %
G	Grünlandkomplexe trockener Standorte	4 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	15 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	0 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	36 %
J2	Ried- und Röhrichtkomplex	0 %
K	Zwergstrauchheidenkomplexe	3 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	0 %
N04	Forstl. Nadelholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	31 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	1 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	2 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	5 %

**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):**

--

Teilweise Gefährdung durch Erstaufforstung sowie Aufgabe der Nutzung, Einwanderung von Neophyten
--

**Einflüsse und Nutzungen:**

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A01	positiv	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
F04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
I01	negativ	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
J02.03	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K02	negativ	gering (geringer Einfluß)		innerhalb

**Management:****Institute**

UNB Vogtlandkreis, UNB Vogtlandkreis
---

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

**Pflegepläne**

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 017E 'Tetterweinbach, Pfaffenloh und Zeidelweidebach' (bearbeitet durch LPBR Landschaftsplanung Dr. Böhnert u. Dr. Reichhoff GmbH), 2005	<a href="http://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/natur/18744.htm">http://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/natur/18744.htm</a>

**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
3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea	0,10			G	C		1	1	B		C	C	2004
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	0,03			G	C		1	1	B		C	C	2004
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	0,47			G	C		1	1	C		C	C	2004
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	2,13			G	B		1	1	B		B	B	2004
	Naturnahe Kalk-Trockenrasen													

6210	und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	0,04					G	C			1	1	C			C	C	2004
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	4,39					G	A			3	1	B			A	B	2004
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	3,87					G	A			3	1	A			A	A	2004
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	0,16					G	A			3	1	C			A	C	2004
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	3,35					G	B			1	1	B			A	C	2004
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	1,06					G	A			1	1	A			B	B	2004
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	4,46					G	A			1	1	B			B	C	2004
6520	Berg-Mähwiesen	0,11					G	C			1	1	C			C	C	2004
6520	Berg-Mähwiesen	0,04					G	C			1	1	B			C	C	2004
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	0,38					G	B			1	1	A			B	B	2004
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	2,02					G	B			1	1	B			B	B	2004
7230	Kalkreiche Niedermoore	0,63					G	B			4	1	B			A	B	2004
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1,83					G	C			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
LEP	Euphydryas aurinia			r	M	11 - 50		3	1	h	C		B	B	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 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...)
<b>Populationsgröße</b>	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
SN63371158688522	Freistaat Sachsen	2005	Managementplan für das SCI 017E 'Tetterweinbach, Pfaffenloh und Zeidelweidebach' (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:**

<b>Bund</b>	0 %
<b>Land</b>	0 %
<b>Kommunen</b>	0 %
<b>Sonstige</b>	0 %
<b>gemeinsames Eigentum/Miteigentum</b>	0 %
<b>Privat</b>	0 %
<b>Unbekannt</b>	0 %