

**Filterbedingungen:**

- Gebietsnummer in 5342-301

- Aktualisierung 2015

**Gebiet**

<b>Gebietsnummer:</b>	5342-301	<b>Gebietstyp:</b>	B
<b>Landesinterne Nr.:</b>	278	<b>Biogeographische Region:</b>	K
<b>Bundesland:</b>	Sachsen		
<b>Name:</b>	Kuttenbach, Moosheide und Vordere Aue		
<b>geographische Länge (Dezimalgrad):</b>	12,8025	<b>geographische Breite (Dezimalgrad):</b>	50,5944
<b>Fläche:</b>	213,00 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 'Kuttenbach, Moosheide und Vordere Aue' vom 31.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 237), 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	5342	Zwönitz
MTB	5442	Aue
<b>Inspire ID:</b>		
<b>Karte als pdf vorhanden?</b>	nein	

**NUTS-Einheit 2. Ebene:**

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

**Naturräume:**

423	Unteres Westerzgebirge
<b>naturräumliche Haupteinheit:</b>	
D16	Erzgebirge

**Bewertung, Schutz:**

<b>Kurzcharakteristik:</b>	Innerhalb eines größeren Waldgebietes teilweise vermoorte Quellbereiche mit naturnahen Fichtenwäldern sowie
----------------------------	---

	Bachabschnitte mit angrenzenden Bergwiesen, Vordere Aue mit naturnahem Bachlauf sowie Feucht- und Frischwiesen
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Naturraumtypische Biotope im submontanen Bereich mit mehreren Lebensraumtypen (u.a. Bergwiesen, Fichten-Moorwald, Fließgewässer), Lebensraum gefährdeter Tier- und Pflanzenarten (u.a. Firmisglänzendes Sichelmoos)
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

**Biotopkomplexe (Habitatklassen):**

D	Binnengewässer	1 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	0 %
F1	Ackerkomplex	0 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	20 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	6 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	4 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	0 %
N04	Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	55 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	1 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	5 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	8 %

**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 forstwirtschaftliche Nutzung
---

**Einflüsse und Nutzungen:**

--

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	positiv	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A03	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
D01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H06.01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
I01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.07	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K01.03	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K02.03	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K04.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

**Management:****Institute**

UNB Erzgebirgskreis, UNB Erzgebirgskreis
---

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

**Pflegepläne**

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 278 'Kuttenbach, Moosheide und Vordere Aue' (bearbeitet durch Büro für Landschaftsökologie und Landschaftsplanung Uwe Fischer), 2008	<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
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	0,81			G	A		1	1	A		B	B	2006
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,17			G	A		1	1	A		B	B	2006
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,24			G	A		1	1	B		B	C	2006
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	2,33			G	C		1	1	B		C	C	2006
6520	Berg-Mähwiesen	19,84			G	A		1	1	A		A	B	2006

6520	Berg-Mähwiesen	6,07			G	A		1	1	B		A	B	2006
6520	Berg-Mähwiesen	0,10			G	A		1	1	C		A	C	2006
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	0,04			G	C		1	1	A		C	B	2006
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	0,42			G	C		1	1	B		C	B	2006
91D4	Fichten-Moorwald	0,30			G	C		1	1	C		C	C	2006
9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (Vaccinio-Piceetea)	40,65			G	A		1	1	C		B	B	2006

**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
MOO	Hamatocaulis vernicosus			r	kD	1		1	1	h	C		B	C	II	2006

**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...)
<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
SN63371242849113	Freistaat Sachsen	2008	Managementplan für das SCI 278 'Kuttenbach, Moosheide und Vordere Aue' (bearbeitet durch Büro für Landschaftsökologie und Landschaftsplanung Uwe Fischer)				

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 %