

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4649-305

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	4649-305	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	024E	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Saleskbachniederung unterhalb Grüngräbchen		
geographische Länge (Dezimalgrad):	13,9514	geographische Breite (Dezimalgrad):	51,3703
Fläche:	147,00 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 'Saleskbachniederung unterhalb Grüngräbchen' vom 14.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 546), 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	4649	Schwepnitz
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

892	Königsbrück-Ruhlander Heiden
naturräumliche Haupteinheit:	
D13	Oberlausitzer Heideland

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Niederung des Saleskbaches sowie Teiche mit ausgedehnten Verlandungsbereichen aus Zwischenmooren, außerdem magere Mähwiesen, eingestreut feuchte und frische Waldflächen

Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Charakteristischer Lebensraumkomplex einer Bachniederung im Tiefland, zusätzlich mit naturnahen Stillgewässern mit typischer Vegetationszonierung, Feuchtheide und Zwischenmoor, bedeutender Amphibienlebensraum, sehr bemerkenswerte Avifauna
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	13 %
F1	Ackerkomplex	3 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	17 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	16 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	5 %
J2	Ried- und Röhrichtkomplex	3 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	6 %
N04	Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	22 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	0 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	11 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	4 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4649-305	4649-451	36	EGV	b	*	Teiche nordwestlich Kamenz	417,00	45

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 durch landwirtschaftliche Nutzung

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	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
E01	negativ	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb
H01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.07	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K04.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:

Institute

UNB Bautzen, UNB Bautzen

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 024E 'Saleskbachniederung unterhalb Grüngräbchen' (bearbeitet durch Ingenieur- und Planungsbüro Lange GbR), 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	24,97			G	C		1	1	B		B	B	2010
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	4,01			G	C		1	1	A		B	B	2010
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	0,69			G	C		1	1	B		C	C	2010
4010	Feuchte Heiden des nordatlantischen Raums mit Erica tetralix	2,22			G	B		2	1	B		B	C	2010
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	4,43			G	C		1	1	B		C	C	2010
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	0,04			G	B		1	1	C		B	B	2010
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	6,21			G	B		1	1	B		B	B	2010
7150	Torfmoor-Schlenken (Rhynchosporion)	0,06			G	C		1	1	B		C	B	2010

9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	2,97				G	C		1	1	B		C	C	2010
91D2	Waldkiefern-Moorwald	0,28				G	C		1	1	B		B	C	2010
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0,54				G	C		1	1	B		C	B	2010

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	Bombina bombina			r	M	51 - 100		1	1	w	B		B	B	II	2010
FISH	Cobitis taenia			r	kD	1		1	1	h	B		A	C	II	2010
FISH	Lampetra planeri			n	kD	1		1	1	h	C		C	C	II	2010
FISH	Misgurnus fossilis			r	kD	1		2	1	h	B		C	C	II	2010
MAM	Barbastella barbastellus			g	kD	1		1	1	h	B		C	C	II	2010
MAM	Canis lupus			e	M	0 - 1		1	1	w	C		B	B	II	2010
MAM	Castor fiber			e	M	0 - 1		3	1	h	A		C	C	II	2010
MAM	Lutra lutra			e	M	0 - 1		2	1	h	A		C	B	II	2010
MAM	Myotis myotis			g	kD	1		1	1	h	B		C	C	II	2010

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
SN63446340116766	Freistaat Sachsen	2011	Managementplan für das SCI 024E 'Salesbachniederung unterhalb Grüngräbchen' (bearbeitet durch Ingenieur- und Planungsbüro Lange GbR)				
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 %