

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4452-301

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	4452-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	099	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Spreetal und Heiden zwischen Uhyst und Spremberg		
geographische Länge (Dezimalgrad):	14,4764	geographische Breite (Dezimalgrad):	51,4711
Fläche:	820,00 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 'Spreetal und Heiden zwischen Uhyst und Spremberg' vom 14.01.2011 (SächsABLSDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 650), 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	4452	Spremberg
MTB	4552	Weißkollm
MTB	4553	Weißwasser Süd
MTB	4652	Lohsa
MTB	4653	Klitten
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DED2	Dresden
DED2	Dresden

Naturräume:

842	Lausitzer Grenzwall
844	Niederlausitzer Randhügel

890	Oberlausitzer Teichgebiet
891	Muskauer Heide
naturräumliche Haupteinheit:	
D13	Oberlausitzer Heideland

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Flussaue der Spree in Nachbarschaft zur Bergbaufolgelandschaft mit naturnahen Fließstrecken, Altarmen, Auwaldresten und Auewiesen, dazu Sandflächen, teilweise Binnendünen, mit Silbergrasfluren und trockenen Heidebeständen
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Naturnaher Flußlauf als Lebensraum mehrerer gefährdeter Tierarten (u.a. Steinbeißer, Grüne Keiljungfer, Fischotter), naturraumtypische, großflächige Heidebestände mit Wacholder und offene Sandrasen, Magerrasen, Kohärenzaspekte, Vork. Wolf
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	8 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	13 %
F1	Ackerkomplex	1 %
G	Grünlandkomplexe trockener Standorte	11 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	14 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	0 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	0 %
J2	Ried- und Röhrichtkomplex	0 %
K	Zwergstrauchheidenkomplexe	13 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	6 %
L04	Forstliche Laubholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze)'Kunstforsten'	0 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	5 %
N04	Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze)'Kunstforsten'	7 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	4 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	4 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	14 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4452-301	4450-451	44	EGV	b	*	Bergbaufolgelandschaft bei Hoyerswerda	5.075,00	18
4452-301	4552-451	46	EGV	b	*	Biosphärenreservat Oberlausitzer Heide- und Teichlandschaft	30.059,00	4
4452-301	4552-452	47	EGV	b	*	Muskauer und Neustädter Heide	14.055,00	13

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):

Gewässerausbau

Einflüsse und Nutzungen:

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A01	positiv	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B02.01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
D01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
D02.01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G01.01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
I01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.05.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.10	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K04.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:**Institute**

AfG - BR, AfG - BR
Landesdirektion Sachsen, Landesdirektion Sachsen
UNB Bautzen, UNB Bautzen
UNB Görlitz, UNB Görlitz

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 099 'Spreetal und Heiden zwischen Uhyst und Spremberg' (bearbeitet durch Ingenieur- und Planungsbüro Lange GbR), 2010	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
2310	Trockene Sandheiden mit Calluna und Genista [Dünen im Binnenland]	3,13			G	C		1	1	B		C	C	2009
2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis [Dünen im Binnenland]	13,69			G	C		2	1	B		B	B	2009
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	0,33			G	C		1	1	C		C	C	2009
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	0,49			G	C		1	1	B		C	C	2009
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	5,29			G	A		1	1	B		B	C	2009
4030	Trockene europäische Heiden	68,27			G	A		2	1	B		B	B	2009
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,05			G	C		1	1	B		C	C	2009
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	42,06			G	B		1	1	B		B	C	2009
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur	0,89			G	B		1	1	B		B	B	2009
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	4,62			G	B		1	1	B		B	C	2009
91F0	Hartholzauenwälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmion minoris)	6,03			G	B		1	1	B		B	C	2009

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	Cobitis taenia			r	kD	1		3	1	h	B		A	C	II	2009
FISH	Lampetra planeri			n	kD	1		1	1	h	B		B	C	II	2009

LEP	Lycaena dispar			n	kD	1	4	1	d	A		A	B	II	2009
MAM	Barbastella barbastellus			g	kD	1	1	1	h	B		B	C	II	2009
MAM	Canis lupus			n	kD	1	3	1	w	B		A	A	II	2009
MAM	Lutra lutra			n	kD	1	2	1	h	B		A	B	II	2009
MAM	Lutra lutra			e	M	0 - 1	1	1	h	B		B	C	II	2009
MAM	Myotis myotis			g	kD	1	1	1	h	B		B	C	II	2009
ODON	Ophiogomphus cecilia			r	kD	1	1	1	h	B		B	C	II	2009

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...)
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
SN63446340204076	Freistaat Sachsen	2010	Managementplan für das SCI 099 'Spreetal und Heiden zwischen Uhyst und Spremberg' (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 %