

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4754-302

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	4754-302	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	108	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Stauwurzel, Teiche und Wälder an der Talsperre Quitzdorf		
geographische Länge (Dezimalgrad):	14,7917	geographische Breite (Dezimalgrad):	51,2464
Fläche:	409,00 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 'Stauwurzel, Teiche und Wälder an der Talsperre Quitzdorf' vom 17.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 675), 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	4754	Niesky
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

444	Lausitzer Gefilde
890	Oberlausitzer Teichgebiet
naturräumliche Haupteinheit:	
D13	Oberlausitzer Heidefeld

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Südöstliches Talsperrenrandgebiet und benachbarte Teiche und Waldbestände mit naturnahen Eichen-, Eichen-
----------------------------	---

	Hainbuchen- und Buchenwäldern, dazu Bruch- und Quellwälder, Sümpfe, Röhrichte und Kleingewässer
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Gut ausgebildeter Komplex aus eutrophen Stillgewässern, Buchen-, Eichen-, Eichen-Hainbuchen- und Erlen-Eschenwäldern, Vorkommen von Rotbauchunke und Fischotter, wichtiges Brut- und Nahrungshabitat sowie Rastplatz für Vogelarten
Kulturhistorische Bedeutung:	
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	30 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	0 %
F1	Ackerkomplex	3 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	5 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	1 %
J2	Ried- und Röhrichtkomplex	8 %
K	Zwergstrauchheidenkomplexe	0 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	20 %
N04	Forstl. Nadelholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	13 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	0 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	12 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	8 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4754-302	4754-451	52	EGV	b	*	Talsperre Quitzdorf	1.581,00	82

Legende

Status	Art
b: bestehend	*: teilweise Überschneidung
e: einseitig 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):

Unterbrechung des Faunenaustausches durch Talsperre

Einflüsse und Nutzungen:

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B02.04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
D01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		beides
J02.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
K01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K04.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:**Institute**

UNB Görlitz, UNB Görlitz

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 108 'Stauwurzel, Teiche und Wälder an der Talsperre Quitzdorf' (bearbeitet durch Büchner u. Scholz - Büro für ökologische Studien, Naturschutzstrategien und Landschaftsplanung), 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
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	69,49			G	B		1	1	B		B	B	2009
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	1,22			G	B		1	1	A		B	C	2009
3160	Dystrophe Seen und Teiche	0,09			G	C		1	1	B		C	C	2009
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	0,01			G	C		1	1	B		C	C	2009
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinus betuli) [Stellario-Carpinetum]	13,18			G	A		1	1	B		B	B	2009
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur	2,24			G	C		1	1	B		B	B	2009
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1,92			G	B		1	1	B		A	C	2009
	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus													

91E0	excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0,92				G	C			1	1	B		C	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
AMP	Bombina bombina			r	M	251 - 500		2	1	w	B		A	B	II	2009
AMP	Triturus cristatus			r	M	6 - 10		1	1	h	B		B	C	II	2009
MAM	Barbastella barbastellus			g	kD	1		1	1	h	B		B	C	II	2009
MAM	Canis lupus			e	M	0 - 1		1	1	w	C		B	C	II	2009
MAM	Lutra lutra			g	kD	1		1	1	h	A		A	C	II	2009
MAM	Lutra lutra			g	kD	1		1	1	h	B		A	C	II	2009
MAM	Myotis myotis			g	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
			Managementplan für das SCI 108 'Stauwurzel, Teiche und Wälder an der Talsperre				

SN63446340234622	Freistaat Sachsen	2010	Quitzdorf (bearbeitet durch Büchner u. Scholz - Büro für ökologische Studien, Naturschutzstrategien und Landschaftsplanung)				
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 %