

**Filterbedingungen:**

- Gebietsnummer in 4740-451

- Aktualisierung 2015

**Gebiet**

<b>Gebietsnummer:</b>	4740-451	<b>Gebietstyp:</b>	A
<b>Landesinterne Nr.:</b>	7	<b>Biogeographische Region:</b>	K
<b>Bundesland:</b>	Sachsen		
<b>Name:</b>	Rückhaltebecken Stöhna		
<b>geographische Länge (Dezimalgrad):</b>	12,4131	<b>geographische Breite (Dezimalgrad):</b>	51,2186
<b>Fläche:</b>	777,00 ha		
<b>Vorgeschlagen als GGB:</b>		<b>Als GGB bestätigt:</b>	
<b>Ausweisung als BEG:</b>		<b>Meldung als BSG:</b>	November 2006
<b>Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:</b>			Dezember 2006
<b>Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:</b>	VO des RP Leipzig zum Europäischen Vogelschutzgebiet 'Rückhaltebecken Stöhna' vom 27.10.2006 (SächsABl.SDr. Jg. 2006 Bl.-Nr. 4 S. 261), inhaltlich fortgeltend nach VO der LD Sachsen vom 26.11.2012		
<b>Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:</b>			
<b>Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:</b>			
<b>Bearbeiter:</b>	Bruns		
<b>Erfassungsdatum:</b>	Oktober 2006	<b>Aktualisierung:</b>	Mai 2015
<b>meldende Institution:</b>	Abt. Naturschutz, Landschaftspflege (Freiberg)		

**TK 25 (Messtischblätter):**

MTB	4740	Leipzig Süd
<b>Inspire ID:</b>		
<b>Karte als pdf vorhanden?</b>	nein	

**NUTS-Einheit 2. Ebene:**

DED3	Leipzig
------	---------

**Naturräume:**

467	Leipzigiger Land
<b>naturräumliche Haupteinheit:</b>	
D19	Sächsisches Hügelland und Erzgebirgsvorland

**Bewertung, Schutz:**

<b>Kurzcharakteristik:</b>	Gewässer-Feuchtgebietskomplex mit Röhrichten, Flachwasserzonen, Inseln, Schlammflächen, Weidengebüschen und Grünland, weiterhin Ruderalfluren, Gehölzaufwuchs und Anpflanzungen sowie angrenzend agrarisches Offenland
<b>Teilgebiete/Land:</b>	

Begründung:	Bedeutendes Brutgebiet von Vogelarten flacher Standgewässer, Verlandungsbereiche und des relativ nährstoffarmen, reich strukturierten Offenlandes, bedeutendes Nahrungs- u. Rastgebiet für Wasservogelarten, insbesondere während des Durchzuges
Kulturhistorische Bedeutung:	Speicherbecken für Hochwässer der Pleiße mit Teildauerstau
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

**Biotopkomplexe (Habitatklassen):**

D	Binnengewässer	10 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	1 %
F1	Ackerkomplex	59 %
J2	Ried- und Röhrichtkomplex	15 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	10 %
L04	Forstliche Laubholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze)'Kunstforsten'	4 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	1 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	0 %

**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):**

Überflutung im Winter positiv
-------------------------------

**Einflüsse und Nutzungen:**

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	positiv	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
F03.01	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
G01.05	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
J02.04	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb

**Management:**

**Institute**

UNB LK Leipzig, UNB Landkreis Leipzig
--

Status: N: Bewirtschaftungsplan liegt nicht vor

**Pflegepläne**

Maßnahme / Plan	Link

**Erhaltungsmassnahmen:**

--

**Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie**

Code	Name	Fläche (ha)	PF	NP	Daten-Qual.	Rep.	rel.-Größ. N	rel.-Größ. L	rel.-Größ. D	Erh.-Zust.	Ges.-W. N	Ges.-W. L	Ges.-W. D	Jahr

**Artenlisten nach Anh. II FFH-RL und Anh. I V Sch-RL sowie die wichtigsten Zugvogelarten**

Taxon	Name	S	NP	Status	Dat.-Qual.	Pop.-Größe	rel.-Größ. N	rel.-Größ. L	rel.-Größ. D	Biog.-Bed.	Erh.-Zust.	Ges.-W. N	Ges.-W. L	Ges.-W. D	Anh.	Jahr
AVE	Acrocephalus schoenobaenus		X	n	G			D	l	h					VR-Zug	2012
AVE	Anas acuta			m	kD	p		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas acuta			w	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas clypeata		X	n	G			D	l	h					VR-Zug	2012
AVE	Anas clypeata			m	M	101 - 250		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas crecca		X	n	G			D	l	h					VR-Zug	2012
AVE	Anas crecca			m	M	251 - 500		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas penelope			m	M	101 - 250		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas platyrhynchos			m	M	251 - 500		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas querquedula		X	n	G			D	l	h					VR-Zug	2012
AVE	Anas querquedula			m	M	6 - 10		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas strepera			m	M	101 - 250		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anser albifrons			w	M	2.000		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
															VR-	

AVE	Anser albifrons			m	M	2.000		D	l	m	B			C	Zug	2012
AVE	Anser anser			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anser fabalis			m	M	2.000		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anser fabalis			w	M	2.000		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anthus campestris		X	n	G			D	l	h					VR	2012
AVE	Ardea cinerea			m	M	6 - 10		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Ardea purpurea			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Aythya ferina			m	M	101 - 250		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Aythya ferina			w	kD	p		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Aythya fuligula			w	kD	p		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Aythya nyroca			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Botaurus stellaris			n	G	0 - 1		D	l	h	B			B	VR	2012
AVE	Botaurus stellaris			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Branta ruficollis			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Bucephala clangula			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Bucephala clangula			w	kD	p		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Calidris alpina			m	M	51 - 100		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Chlidonias niger			m	M	51 - 100		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Ciconia ciconia			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Ciconia nigra			m	M	1 - 5		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Circus aeruginosus			n	G	1 - 2		D	l	h	B			B	VR	2012
AVE	Crex crex		X	n	G			D	l	h					VR	2012
AVE	Crex crex			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Cygnus cygnus			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Cygnus cygnus		X	n	G			D	l	d					VR	2012
AVE	Cygnus olor			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Dryocopus martius		X	n	G			D	l	h					VR	2012
AVE	Egretta alba			m	M	20		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Egretta alba			w	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Falco subbuteo			m	M			D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Fulica atra			m	M	101 - 250		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Gallinago media			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Gavia arctica			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012

AVE	<i>Gavia stellata</i>			m	M	0 - 1		D	1	m	B			C	VR	2012
AVE	<i>Grus grus</i>			n	G	2		D	1	h	B			B	VR	2012
AVE	<i>Jynx torquilla</i>			n	G	1 - 2		D	1	h	B			B	VR-Zug	2012
AVE	<i>Lanius collurio</i>			n	G	5		D	1	h	C			C	VR	2012
AVE	<i>Larus argentatus</i>			m	M	251 - 500		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Larus argentatus</i>			w	M	251 - 500		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Larus cachinnans</i>			m	M	251 - 500		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Larus cachinnans</i>			w	M	251 - 500		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Larus canus</i>			m	M	1.000		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Larus canus</i>			w	M	1.000		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Larus michahellis</i>			m	M	50		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Larus minutus</i>			m	M	11 - 50		D	1	m	B			C	VR	2012
AVE	<i>Larus ridibundus</i>			m	M	501 - 1.000		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Larus ridibundus</i>			w	M	0 - 100		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Lullula arborea</i>		X	n	G			D	1	h					VR	2012
AVE	<i>Luscinia svecica</i>			n	G	2		D	1	h	B			B	VR	2012
AVE	<i>Melanitta fusca</i>			m	M	0 - 1		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Melanitta nigra</i>			m	M	0 - 1		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Mergus albellus</i>			m	M	6 - 10		D	1	m	B			C	VR	2012
AVE	<i>Mergus albellus</i>			w	kD	p		D	1	m	B			C	VR	2012
AVE	<i>Mergus merganser</i>			m	M	11 - 50		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Mergus merganser</i>			w	kD	p		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Miliaria calandra</i>			n	G	1		D	1	h	C			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Milvus migrans</i>		X	n	G			D	1	h					VR	2012
AVE	<i>Milvus milvus</i>		X	n	G			D	1	h					VR	2012
AVE	<i>Netta rufina</i>			m	M	1 - 5		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Oenanthe oenanthe</i>		X	n	G			D	1	h					VR-Zug	2012
AVE	<i>Phalacrocorax carbo</i>			m	M	51 - 100		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	<i>Philomachus pugnax</i>			m	M	11 - 50		D	1	m	B			C	VR	2012
AVE	<i>Picus canus</i>			n	G	2		D	1	h	B			B	VR	2012
AVE	<i>Pluvialis apricaria</i>			m	M	101 - 250		D	1	m	B			C	VR	2012
AVE	<i>Podiceps auritus</i>			m	M	0 - 1		D	1	m	B			C	VR	2012

AVE	Podiceps cristatus			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Podiceps grisegena			n	G	0 - 1		D	l	h	B			B	VR-Zug	2012
AVE	Podiceps nigricollis			n	G	1		D	l	h	B			B	VR-Zug	2012
AVE	Porzana porzana		X	n	G			D	l	h					VR	2012
AVE	Saxicola rubetra			n	G	2		D	l	h	B			B	VR-Zug	2012
AVE	Sterna albifrons			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Sterna caspia			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Sylvia nisoria			n	G	2 - 3		D	l	h	B			B	VR	2012
AVE	Tachybaptus ruficollis			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Tringa glareola			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Tringa totanus		X	n	G			D	l	d					VR-Zug	2012
AVE	Vanellus vanellus			n	G	2		D	l	h	B			B	VR-Zug	2012
AVE	Vanellus vanellus			m	M	501 - 1.000		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012

### weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AVE	CYGNCOLU	Cygnus columbianus					m	0 - 1	-	2012

### 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
SN63296956125453	Bauer et al.	2002	Rote Liste der Brutvögel Deutschlands	Ber. Vogelschutz	39	13-60	
SN63296956127810	Bauer, H.-G. und Berthold, P.	1997	Die Brutvögel Mitteleuropas: Bestand				AULA-Verl.
SN63296956123189	Bauer, H.-G., Bezzel, E. und Fiedler, W. (Hrsg.)	2005	Das Kompendium der Vögel Mitteleuropas				AULA-Verl.
SN63296956125078	Boschert, M.	2005	Vorkommen und Bestandsentwicklung seltener Brutvogelarten in Deutschland 1997-2003.	Vogelwelt	126	1-51	
SN63296956127155	Flade, M.	1994	Die Brutvogelgemeinschaften Mittel- und Norddeutschlands. Grundlagen für den Gebrauch vogelkundlicher Daten				IHW-Verlag
SN63231644939951	Förster, D.	2004	Erweiterungsfläche Rückhaltebecken Stöhma. Geländeerhebung Brutvögel, Endbericht (16.07.2004).				
SN63296956126796	Glutz von Blotzheim et al. (1973-1997)	1973-1997	Handbuch der Vögel Mitteleuropas				
SN63296872212066	Hering, J. - UFB Chemnitz	2005	Brutverbreitung und Bestandsentwicklung des Schwarzhalstauchers ( <i>Podiceps nigricollis</i> ) in Sachsen	Mitt. Ver. Sächs. Ornithol.	9	445-478	
SN63296956123595	Kowalke, H. (Hrsg.)	2000	Sachsen			376	Klett-Perthes Gotha und Stuttgart
_lsm_neu1	Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (Hrsg.)	2015	Zentrale Artdatenbank Sachsen beim LFUG				
SN63296956123392	LFUG	2006	Bestände ausgewählter Brutvogelarten in SPA				
SN63296956126140	Mannsfeld, K. und Richter, H.	1995	Naturräume in Sachsen				
SN63296872217879	Nachtigall, W. und Ulbricht, J.	2001	Ergebnisse der Bestandserfassung des Rotmilans ( <i>Milvus milvus</i> ) in Sachsen im Jahre 2000	Mitt. Ver. Sächs. Ornithol.	8	611-617	
SN63296872218520	Nachtigall, W. und Ulbricht, J.	2004	Ergebnisse der Internationalen Wasservogelzählung in Sachsen in der Saison 2002 / 2003 (Herausgeber: VSW Neschwitz)				
SN63296872218832	Nachtigall, W. und Ulbricht, J.	2004	Ergebnisse der Internationalen Wasservogelzählung in Sachsen in der Saison 2003 / 2004 (Herausgeber: VSW Neschwitz)				
SN63296872219145	Nachtigall, W. und Ulbricht, J.	2005	Ergebnisse der Internationalen Wasservogelzählung in Sachsen in der Saison 2004 / 2005 (Herausgeber: VSW Neschwitz)				
SN63296872211410	Rau, S. et al.	2002	Bestandssituation ausgewählter gefährdeter Tierarten in Sachsen - Jahresbericht 2001	Naturschutzarbeit in Sachsen	44	63-72	
SN63296956124594	Rau, S. et al.	1999	Rote Liste Wirbeltiere.	Materialien zu Naturschutz und Landespflege			LfUG (Hrsg.)
SN63296872210769	Rau, S. und Zöphel, U.	2000	Bestandssituation ausgewählter gefährdeter Tierarten in Sachsen - Jahresbericht 1999	Naturschutzarbeit in Sachsen	42	67-76	
SN63296872211097	Rau, S. und Zöphel, U.	2001	Bestandssituation ausgewählter gefährdeter Tierarten in Sachsen - Jahresbericht 2000	Naturschutzarbeit in Sachsen	43	69-76	
SN63296872211738	Rau, S. und Zöphel, U.	2003	Bestandssituation ausgewählter gefährdeter Tierarten in Sachsen - Jahresbericht 2002	Naturschutzarbeit in Sachsen	45	61-70	

SN63296956125796	Schmidt, P.A. et al.	2002	Potentielle Natürliche Vegetation Sachsens mit Karte 1 : 200000 (Hrsg.: LFUG)				
SN63296872234991	Schulenburg, J. - NSI Freiberg	2005	Hinweise zu SPA-relevanten Brutvogelarten im SPA Waldgebiete bei Holzgau. Mündliche Mitteilung.				
SN63231644933576	Staatliches Umweltfachamt Leipzig	1999	Würdigung für das NSG 'Rückhaltebecken Stöhna'. - Manuskript, Stand 29.06.1999.				
SN63296956127498	Steffens, R. et al.	1998	Die Vogelwelt Sachsens				Gustav Fischer Verlag
SN63230253930221	Steffens, R., Kretzschmar, R. Rau, S.	1998	Atlas der Brutvögel Sachsens	Materialien zu Naturschutz und Landschaftspflege			LFUG (Hrsg.)
SN63230253930111	Stedtner, J. Schulz, M.	2002	Ornithologische Daten zum Rückhaltebecken Stöhna, Bearbeiter Jürgen Stedtner/Michael Schulz (Ornithologischer Verein zu Leipzig e.V.) - Im Auftrag der Sächsischen Vogelschutzwerke Neschwitz.				
SN63296872201361	Straube, S. - UFB Leipzig	2006	Hinweise zu Einflüssen und Nutzungen in den SPA des UFB Leipzig. Mündliche Mitteilung				
SN63296956124251	Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie	1992	Geologische Übersichtskarte des Freistaates Sachsen 1 : 400 000.				
SN63296956126452	Südbeck, P. et al.	2005	Methodenstandards zur Erfassung der Brutvögel Deutschlands				
SN63296872213347	Ulbricht, J. und Nachtigall, W.	2003	Der Brut- und Nichtbrüterbestand des Höckerschwans (Cygnus olor) in Sachsen - Ergebnisse der Erfassung im Jahr 2002	Actitis	38	57-68	
SN63296872218192	Ulbricht, J. und Nachtigall, W.	2003	Ergebnisse der Brutbestandserfassung des Haubentauchers (Podiceps cristatus) in Sachsen im Jahr 2001	Mitt. Ver. Sächs. Ornithol.	9	185-192	

**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 %