

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4840-451

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	4840-451	Gebietstyp:	A
Landesinterne Nr.:	13	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Lobstädter Lachen		
geographische Länge (Dezimalgrad):	12,4375	geographische Breite (Dezimalgrad):	51,1239
Fläche:	178,00 ha		
Vorgeschlagen als GGB:		Als GGB bestätigt:	
Ausweisung als BEG:		Meldung als BSG:	November 2006
Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:			Dezember 2006
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:	VO des RP Leipzig zum Europäischen Vogelschutzgebiet 'Lobstädter Lachen' vom 27.10.2006 (SächsABl.SDr. Jg. 2006 Bl.-Nr. 4 S. 267), inhaltlich fortgeltend nach VO der LD Sachsen vom 26.11.2012		
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:			
Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:			
Bearbeiter:	Bruns		
Erfassungsdatum:	Oktober 2006	Aktualisierung:	Mai 2015
meldende Institution:	Abt. Naturschutz, Landschaftspflege (Freiberg)		

TK 25 (Messtischblätter):

MTB	4840	Borna
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

466	Altenburg-Zeitzer Lößgebiet
naturräumliche Haupteinheit:	
D19	Sächsisches Hügelland und Erzgebirgsvorland

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Ehemalige Bergbauspülkippe, mesotrophe Standgewässer mit Flachwasserbereichen, Schlammflächen, ausgedehnten Röhrichten, umsäumt von Frisch-, Feucht-, Nasswiesen, Gräben, Versumpfungsstellen, Ruderalfluren, Gebüsch, Hecken, Gehölzstreifen
----------------------------	---

Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Bedeutendes Brutgebiet von Vogelarten der Feuchtgebiete, Standgewässer und Röhrichte sowie der halboffenen gebüschdurchsetzten Landschaft
Kulturhistorische Bedeutung:	ehemalige Spülkippe des Braunkohlebergbaus, Heckenformation und Gehölzstreifen
geowissensch. Bedeutung:	Braunkohlevorkommen
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	15 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	1 %
F1	Ackerkomplex	0 %
F3	Gehölzkulturkomplex	0 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	2 %
H04	Intensivgrünlandkomplexe ('verbessertes Grasland')	15 %
J2	Ried- und Röhrichtkomplex	25 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	0 %
L04	Forstliche Laubholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze)'Kunstforsten'	0 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	2 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	40 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4840-451	4840-301	222	FFH	b	=	Lobstädter Lache	178,00	100

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):

Verlust von Offenlandflächen durch eine fortschreitende natürliche Sukzession

Einflüsse und Nutzungen:

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort

A02	positiv	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
F03.01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G01	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
K02	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-Grö. N	rel-Grö. L	rel-Grö. D	Erh.-Zust.	Ges.-W. N	Ges.-W. L	Ges.-W. D	Jahr

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
AVE	Acrocephalus schoenobaenus			n	G	1 - 2		D	1	h	B			B	VR-Zug	2008
AVE	Alcedo atthis		X	n	G			D	1	h					VR	2008
AVE	Anas acuta			m	M	1 - 5		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas clypeata			n	G	1		D	1	h	B			B	VR-Zug	2008
AVE	Anas clypeata			m	M	11 - 50		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas crecca			n	G	1		D	1	h	B			B	VR-Zug	2008
AVE	Anas crecca			w	M	0 - 1		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas crecca			m	M	51 - 100		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas penelope			m	M	11 - 50		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas platyrhynchos			m	M	501 - 1.000		D	1	m	B			C	VR-Zug	2012
	Anas					101 -									VR-	

AVE	platyrhynchos			w	M	250		D	l	m	B			C	Zug	2012
AVE	Anas querquedula			m	M	6 - 10		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anas querquedula			n	G	1		D	l	h	B			B	VR-Zug	2008
AVE	Anas strepera			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anser albifrons			m	M	101 - 250		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anser anser			m	M	6 - 10		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Anser fabalis			m	M	501 - 1.000		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Ardea cinerea			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Ardea purpurea			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Ardea purpurea		X	n	kD	v		D	D						VR	2008
AVE	Aythya ferina			m	M	51 - 100		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Aythya fuligula			m	M	101 - 250		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			m	kD	p		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Botaurus stellaris			n	G	2		D	l	h	B			B	VR	2008
AVE	Bucephala clangula			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Bucephala clangula			w	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Calidris alpina			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Chlidonias niger			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Ciconia ciconia			m	kD	p		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	3		D	l	h	B			B	VR	2008
AVE	Crex crex			n	G	2 - 3		D	l	h	A			A	VR	2008
AVE	Crex crex			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Cygnus cygnus			m	M	6 - 10		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Cygnus olor			m	kD	p		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Egretta alba			m	M	6 - 10		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Falco subbuteo			n	G	0 - 1		D	l	h	B			B	VR-Zug	2014
AVE	Fulica atra			w	kD	p		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Fulica atra			m	M	11 - 50		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Gallinago gallinago			n	G	2		D	l	h	B			B	VR-Zug	2008
AVE	Ixobrychus minutus			n	G	1		D	l	h	B			B	VR	2008

AVE	Jynx torquilla			n	G	1		D	l	h	B			B	VR-Zug	2008
AVE	Lanius collurio			n	G	17		D	l	h	B			B	VR	2008
AVE	Lanius excubitor			n	G	1		D	l	h	B			C	VR-Zug	2008
AVE	Larus argentatus			m	M	101 - 250		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Larus argentatus			w	M	101 - 250		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Larus cachinnans			m	M	101 - 250		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Larus cachinnans			w	M	101 - 250		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Larus canus			m	M	251 - 500		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Larus canus			w	M	251 - 500		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Larus michahellis			m	M	1		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Larus minutus			m	kD	p		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Larus ridibundus			w	kD	p		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Larus ridibundus			m	M	251 - 500		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Luscinia svecica			n	G	8		D	l	h	B			B	VR	2008
AVE	Mergus albellus			m	M	6 - 10		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Mergus albellus			w	M	6 - 10		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Mergus merganser			w	M	101 - 250		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Mergus merganser			m	M	101 - 250		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Miliaria calandra			n	G	2		D	l	h	B			B	VR-Zug	2008
AVE	Milvus milvus			n	G	1		D	l	h	B			B	VR	2008
AVE	Netta rufina			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Oenanthe oenanthe		X	n	kD	v		D	l	h					VR-Zug	2008
AVE	Phalacrocorax carbo			m	kD	p		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Philomachus pugnax			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Pluvialis apricaria			m	M	0 - 1		D	l	m	B			C	VR	2012
AVE	Podiceps cristatus			m	M	1 - 5		D	l	m	B			C	VR-Zug	2012
AVE	Porzana parva			n	G	1		D	l	h	B			B	VR	2008
AVE	Porzana porzana		X	n	kD	v		D	l	h					VR	2008
AVE	Saxicola rubetra			n	G	7		D	l	h	B			B	VR-Zug	2008
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	3		D	l	h	B			B	VR	2008

AVE	Tachybaptus ruficollis		m	M	1 - 5		D	l	m	B		C	VR-Zug	2012
AVE	Tringa glareola		m	M	11 - 50		D	l	m	B		C	VR	2012
AVE	Vanellus vanellus		m	M	1.000		D	l	m	B		B	VR-Zug	2012
AVE	Vanellus vanellus		n	G	2		D	l	h	B		B	VR-Zug	2008

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-, Fahrten- 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
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
	Glutz von						

SN63296956126796	Blotzheim et al. (1973-1997)	1973- 1997	Handbuch der Vögel Mitteleuropas				
SN63296956123595	Kowalke, H. (Hrsg.)	2000	Sachsen			376	Klett- Perthes Gotha und Stuttgart
_l1sn_neu1	Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (Hrsg.)	2015	Zentrale Artdatenbank Sachsen beim LfULG				
SN63296956123392	LfUG	2006	Bestände ausgewählter Brutvogelarten in SPA				
SN63296956126140	Mannsfeld, K. und Richter, H.	1995	Naturräume in Sachsen				
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)				
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.)
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	

Dokumentation/Biotopkartierung:

--

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

Bund	0 %
Land	0 %
Kommunen	0 %
Sonstige	0 %
gemeinsames Eigentum/Miteigentum	0 %
Privat	0 %
Unbekannt	0 %