

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4536-401

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	4536-401	Gebietstyp:	A
Landesinterne Nr.:	SPA0020	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Salziger See und Salzatal		
geografische Länge (Dezimalgrad):	11,7264	geografische Breite (Dezimalgrad):	51,4828
Fläche:	649,00 ha		
Vorgeschlagen als GGB:		Als GGB bestätigt:	
Ausweisung als BEG:		Meldung als BSG:	Oktober 2000
Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:			Dezember 2018
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:	Landesverordnung zur Unterschutzstellung der NATURA 2000 - Gebiete im Land Sachsen-Anhalt (N2000-LVO LSA), Amtsblatt des Landesverwaltungsamtes Sachsen-Anhalt - 15(2018) v. 20.12.2018		
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:			
Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:			
Bearbeiter:			
Erfassungsdatum:	Februar 2000	Aktualisierung:	Juli 2020
meldende Institution:	Sachsen-Anhalt: Landesamt (Halle (Saale))		

TK 25 (Messtischblätter):

MTB	4436	Wettin
MTB	4535	Erdeborn
MTB	4536	Teutschenthal
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DEE0	Sachsen-Anhalt
DEE0	Sachsen-Anhalt

Naturräume:

500	Östliches Harzvorland
naturräumliche Haupteinheit:	
D20	Östliches Harzvorland u. Börden

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Es entwickelte sich nach Einstellung der Wasserhaltung ein Mosaik von Wasser- und Schlammflächen, Salzwiesen und Röhrichten. Im Norden finden sich Streuobstwiesen, Trocken- und Halbtrockenrasen und Felsfluren.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Gebiet mit global und regional wichtigen Vogelansammlungen (A4,B1,B3). Top-5-Gebiet für eine Anzahl von Arten, insbesondere Rohrweihe und Neuntöter (C6).
Kulturhistorische Bedeutung:	Im ehemaligen Uferbereich große Dichte an archäologischen Kulturdenkmalen. Ursprüngliche Wasserfläche z.Z. landwirtschaftlich genutzt.

geowissensch. Bedeutung:	Es liegen keine Informationen vor.
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	11 %
F1	Ackerkomplex	27 %
F3	Gehölkulturkomplex	4 %
G	Grünlandkomplexe trockener Standorte	2 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	35 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	6 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	12 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	3 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4536-401	4536-304	FFH0124	FFH	b	*	Salzatal bei Langenbogen	196,00	30
4536-401	4536-302	FFH0165	FFH	b	+	Salziger See nördlich Röblingen am See	520,00	80
4536-401		0038ML_	LSG	b	*	Süßer See	3.443,00	38
4536-401		0066SK_	LSG	b	*	Salzatal	869,00	20
4536-401		NUP0006	NP	b	*	Unteres Saaletal	40.786,00	20
4536-401		NSG0147	NSG	b	+	Salziger See	453,00	70
4536-401		NSG0366	NSG	b	*	Salzatal zwischen Langenbogen und Köllme	118,00	18

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):

Die Angaben sind bereits vollständig unter Pkt. 'Einflüsse und Nutzungen' enthalten. Weitere Informationen liegen nicht vor.
--

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
F03.01	Jagd	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
F06	Sonstige Aktivitäten der Fischerei, Jagd und Entnahme von Arten	hoch (starker Einfluß)		innerhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort

Management:

Institute

LSA: LK Mansfeld-Südharz Landkreis Mansfeld-Südharz Untere Naturschutzbehörde
LSA: LK Saalekreis Saalekreis Untere Naturschutzbehörde

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan Juni 2016	http://www.lau.sachsen-anhalt.de/startseite/naturschutz/natura-2000/managementplanung/

Erhaltungsmassnahmen:

Beachtung der rechtsverbindlichen Regelungen der Landesverordnung zur Unterschutzstellung der NATURA 2000 - Gebiete im Land Sachsen-Anhalt (N2000-LVO LSA)
--

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	Accipiter nisus [Sperber]			m	G	6 - 10			1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Acrocephalus arundinaceus [Drosselrohrsänger]			n	G	6 - 10			1	h	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Acrocephalus schoenobaenus [Schilfrohrsänger]			n	G	11 - 50			1	h	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Alcedo atthis [Eisvogel]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Alcedo atthis [Eisvogel]			m	G	6 - 10			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Anas acuta [Spießente]			m	G	51 - 100			1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas clypeata [Löffelente]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas clypeata [Löffelente]			m	G	251 - 500			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas crecca [Krickente]			m	G	251 - 500			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas penelope [Pfeifente]			m	G	11 - 50			1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas platyrhynchos [Stockente]			m	G	1.001 - 10.000			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas querquedula [Knäkente]			n	M	1 - 5			1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas querquedula [Knäkente]			m	G	51 - 100			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas strepera [Schnatterente]			m	G	101 - 250			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas strepera [Schnatterente]			n	M	6 - 10			1	h	B			C	VR-Zug	2011
						1.001										

AVE	Anser albifrons [Blässgans]			m	G	- 10.000			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Anser anser [Graugans]			m	G	251 - 500			1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Anser canadensis (= Branta canadensis [Kanadagans])			w	G	11 - 50			1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Anser fabalis [Saatgans]			w	G	1.001 - 10.000			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Anthus spinoletta spinoletta (= Anthus spinoletta [Bergpieper, Wasserpieper])			m	G	11 - 50			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Ardea cinerea [Graureiher]			m	G	51 - 100			1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Asio flammeus [Sumpfohreule]			w	G	11 - 50			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Asio flammeus [Sumpfohreule]			m	G	11 - 50			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Aythya ferina [Tafelente]			m	G	101 - 250			1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Aythya fuligula [Reiherente]			m	G	101 - 250			1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Aythya nyroca [Moorente]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Botaurus stellaris [Rohrdommel]			n	G	1 - 5			1	h	A			C	VR	2011
AVE	Botaurus stellaris [Rohrdommel]			m	G	6 - 10			1	m	A			C	VR	2011
AVE	Branta leucopsis [Weißwangengans]			w	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Bubo bubo [Uhu]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Bucephala clangula [Schellente]			m	G	11 - 50			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Bucephala clangula [Schellente]			n	M	1 - 5			1	w	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Buteo buteo [Mäusebussard]			m	G	11 - 50			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Calidris alpina [Alpenstrandläufer]			m	G	11 - 50			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Charadrius dubius [Flussregenpfeifer]			m	G	11 - 50			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Chlidonias niger [Trauerseeschwalbe]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Ciconia ciconia [Weißstorch]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Circus aeruginosus [Rohrweihe]			n	G	6 - 10			1	h	A			C	VR	2011
AVE	Circus aeruginosus [Rohrweihe]			m	G	11 - 50			1	m	A			C	VR	2011
AVE	Circus cyaneus [Kornweihe]			w	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Circus pygargus [Wiesenweihe]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Crex crex [Wachtelkönig]			n	G	1 - 5			1	h	C			C	VR	2011
AVE	Cygnus cygnus [Singschwan]			w	G	6 - 10			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Cygnus olor [Höckerschwan]			w	G	101 - 250			1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Egretta alba (= Casmerodius albus [Silberreiher])			w	G	11 - 50			1	m	A			C	VR	2011

AVE	Emberiza hortulana [Ortolan]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR	2011
AVE	Falco columbarius [Merlin]			w	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Falco peregrinus [Wanderfalke]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Falco tinnunculus [Turmfalke]			m	G	6 - 10			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Fulica atra [Blässhuhn]			m	G	501 - 1.000			l	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Gallinula chloropus [Teichhuhn]			m	G	51 - 100			l	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Gallinago gallinago [Bekassine]			n	G	1 - 5			l	h	C			C	VR- Zug	2011
AVE	Gallinago gallinago [Bekassine]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Gavia arctica [Prachtaucher]			w	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Grus grus [Kranich]			m	G	501 - 1.000			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Haliaeetus albicilla [Seeadler]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Hydroprogne caspia [Raubseeschwalbe]			m	G	1 - 5			l	m	B		B		VR	2011
AVE	Ixobrychus minutus [Zwergdommel]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR	2011
AVE	Ixobrychus minutus [Zwergdommel]			m	G	6 - 10			l	m	A			C	VR	2011
AVE	Jynx torquilla [Wendehals]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Lanius collurio [Neuntöter]			n	G	51 - 100			l	h	B			C	VR	2011
AVE	Lanius excubitor [Raubwürger]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Larus argentatus [Silbermöwe]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Larus cachinnans [Steppenmöwe]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Larus canus [Sturmmöwe]			m	G	1.001 - 10.000			l	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Larus melanocephalus [Schwarzkopfmöwe]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Larus michahellis [Mittelmeermöwe]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Larus minutus (= Hydrocoloeus minutus [Zwergmöwe])			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Larus ridibundus [Lachmöwe]			m	G	1.001 - 10.000			l	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Limosa lapponica [Pfuhschnepfe]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Locustella luscinioides [Rohrschwirl]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Luscinia svecica [Blaukehlchen]			n	G	11 - 50			l	h	A			C	VR	2011
AVE	Lymnocyptes minimus [Zwergschnepfe]			m	G	6 - 10			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Mergus albellus (= Mergellus albellus)			w	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011

	[Zwergsäger]															
AVE	Mergus merganser [Gänsesäger]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Milvus migrans [Schwarzmilan]			m	G	6 - 10			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Milvus migrans [Schwarzmilan]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR	2011
AVE	Milvus milvus [Rotmilan]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR	2011
AVE	Milvus milvus [Rotmilan]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Netta rufina [Kolbenente]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Numenius arquata [Großer Brachvogel]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Oenanthe oenanthe [Steinschmätzer]			n	G	11 - 50			l	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Pandion haliaetus [Fischadler]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Panurus biarmicus [Bartmeise]			n	G	1 - 5			l	h	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Panurus biarmicus [Bartmeise]			m	G	101 - 250			l	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Pernis apivorus [Wespenbussard]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR	2011
AVE	Pernis apivorus [Wespenbussard]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Phalaropus lobatus [Odinshühnchen]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Phalacrocorax carbo [Kormoran]			m	G	251 - 500			l	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Philomachus pugnax [Kampfläufer]			m	G	101 - 250			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Pluvialis apricaria [Goldregenpfeifer]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Podiceps cristatus [Haubentaucher]			m	G	11 - 50			l	m	B			B	VR- Zug	2011
AVE	Podiceps grisegena [Rothalstaucher]			n	G	1 - 5			l	w	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Podiceps nigricollis [Schwarzhalstaucher]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Podiceps nigricollis [Schwarzhalstaucher]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Porzana parva [Kleines Sumpfhuhn]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR	2011
AVE	Porzana porzana [Tüpfelsumpfhuhn]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR	2011
AVE	Porzana porzana [Tüpfelsumpfhuhn]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Rallus aquaticus [Wasserralle]			m	G	11 - 50			l	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Remiz pendulinus [Beutelmeise]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Saxicola rubetra [Braunkehlchen]			n	G	6 - 10			l	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Saxicola torquata (= Saxicola rubicola [Schwarzkehlchen])			n	G	6 - 10			l	h	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Sterna hirundo [Flusseeeschwalbe]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Sylvia nisoria [Sperbergrasmücke]			n	G	1 - 5			l	w	B			C	VR	2011
	Tachybaptus					51 -									VR-	

AVE	ruficollis [Zwergtaucher]			m	G	100			l	m	A			C	Zug	2011
AVE	Tadorna tadorna [Brandgans]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Tadorna tadorna [Brandgans]			n	G	1 - 5			l	s	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Tringa erythropus [Dunkelwasserläufer]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Tringa glareola [Bruchwasserläufer]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Tringa nebularia [Grünschenkel]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Tringa ochropus [Waldwasserläufer]			m	G	6 - 10			l	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Tringa totanus [Rotschenkel]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Upupa epops [Wiedehopf]			n	G	1 - 5			l	w	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Vanellus vanellus [Kiebitz]			n	M	1 - 5			l	h	C			C	VR-Zug	2011
AVE	Vanellus vanellus [Kiebitz]			m	G	501 - 1.000			l	m	B			C	VR-Zug	2011

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AVE	CYGNCOLU	Cygnus columbianus [Pfeifschwan]					m	6 - 10	t	2011
AVE	PERDPERD	Perdix perdix [Rebhuhn]					n	1 - 5	g	2011

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
ST63199562881154	Kant, H. & Liedel, K.	1974	Bienenfresser am Salzigem See.	Apus: Beiträge zu einer Avifauna d.Bezirke Halle u.Magdeburg	3 (2/3)	103 - 108	
ST63199562754041	Kant, H.	1970	Seltene Limikolen am ehemaligen Salzigem See.	APUS: Beiträge zu einer Avifauna d.Bezirke Halle u.Magdeburg	2	44	

ST63199563018531	Stenzel, T.	1998	Die Verbreitung des Schwarzkehlchens im Gebiet des ehemaligen Salzigen Sees.	Apus: Beiträge zur Avifauna Sachsen-Anhalts.	10 (2)	116 - 117	
ST63199563278996	Westphal, J.	1990	Terekwasserläufer am Salzigen See.	Apus: Beiträge zu einer Avifauna d.Bezirke Halle u.Magdeburg	7 (6)	269 - 270	

Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbilddauswertung
--

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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