

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 3935-301

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	3935-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0051	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Sülzetal bei Sülldorf		
geografische Länge (Dezimalgrad):	11,5906	geografische Breite (Dezimalgrad):	52,0411
Fläche:	77,00 ha		
Vorgeschlagen als GGB:	Oktober 2000	Als GGB bestätigt:	Dezember 2004
Ausweisung als BEG:	Dezember 2018	Meldung als BSG:	
Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:			
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:			
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:	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		
Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:			
Bearbeiter:			
Erfassungsdatum:	Februar 2000	Aktualisierung:	Juli 2020
meldende Institution:	Sachsen-Anhalt: Landesamt (Halle (Saale))		

TK 25 (Messtischblätter):

MTB	3935	Magdeburg Süd
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DEE0	Sachsen-Anhalt
DEE0	Sachsen-Anhalt

Naturräume:

504	Magdeburger Börde
naturräumliche Haupteinheit:	
D20	Östliches Harzvorland u. Börden

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Binnensalzstelle mit charakteristischer Pflanzen- und Tierartenkombination.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Eine der bedeutendsten Binnensalzstellen Mitteleuropas und Lebensraum für zahlreiche Rote-Liste-Arten.
Kulturhistorische Bedeutung:	Gebiet ist Niederungsgebiet, darum ist nur randlich mit archäologischen Fundstellen zu rechnen.
geowissensch. Bedeutung:	Aufsteigende Wässer des Zechsteinsalinars, Geotop.
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	1 %
F1	Ackerkomplex	10 %
F3	Gehölkulturkomplex	5 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	6 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	7 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	43 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	8 %
L04	Forstliche Laubholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze)'Kunstforsten'	2 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	3 %
P1	Binnenlandsalzstelle	11 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	4 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
3935-301		NSG0149	NSG	b	+	Salzstellen bei Sülldorf	23,00	30

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):

durch Nutzungsaufgabe bedingt - überwachen der Salzstellen durch Schilf, Gefährdung durch Beweidung mit Rindern.
--

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A04.03	Aufgabe der Beweidung, fehlende Beweidung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
A07	Einsatz von Bioziden, Hormonen und Chemikalien (Landwirtschaft)	hoch (starker Einfluß)		ausserhalb
A08	Düngung	hoch (starker Einfluß)		ausserhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A04	Beweidung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:

Institute

LSA: LK Börde Landkreis Börde FD Natur und Umwelt, SG Naturschutz und Forsten
LSA: Landeshauptstadt Magdeburg Landeshauptstadt Magdeburg Naturschutzbehörde

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan Oktober 2002	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
1340	Salzwiesen im Binnenland	4,7750			G	A	4	4	3	A	A	A	A	2016
1340	Salzwiesen im Binnenland	3,3560			G	A	4	4	3	B	A	A	A	2016
1340	Salzwiesen im Binnenland	0,2620			G	A	4	4	3	C	A	A	A	2016
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculon fluitantis und des Callitricho-Batrachion	1,6210			G	C			1	C			C	2016
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	1,6250			G	C			1	B			C	2016
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	1,1260			G	C			1	B			C	2016
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0,3500			G	C			1	A			C	2016
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1,1250			G	C			1	C			C	2016

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
MAM	Lutra lutra [Fischotter]			r	kD	p	l	l	l	h	C	C	C	C	II	2014

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
COL	ACUPELEG	Acupalpus elegans [Salzstellen-Buntschnellläufer]					r	p	g	1999
COL	AMARCONL	Amara convexiuscula					r	p	t	1999
COL	AMARMAJU	Amara majuscula					r	p	t	1999
COL	ANISPOEC	Anisodactylus poeciloides [Salzstellen-Rotstirnläufer]					r	p	g	1999
COL	BEMBASPE	Bembidion aspericolle [Salzstellen-Ahlenläufer]					r	p	g	1999
COL	BEMBMINI	Bembidion minimum					r	p	t	1999
COL	DICHGUST	Dicheirotrichus gustavi [Langhaariger Kinnzahn-Schnellläufer]					r	p	g	1999
COL	DICHOBOS	Dicheirotrichus obsoletus [Kurzhaariger Kinnzahn-Schnellläufer]					r	p	g	1999
COL	DYSCSALI	Dyschirius salinus [Salz-Handläufer]					r	p	g	1999
COL	POGOCHAL	Pogonus chalceus [Erzfarbener Salzstellenläufer]					r	p	g	1999

COL	POGOIRID	Pogonus iridipennis [Schillernder Salzstellenläufer]					r	p	g	1999
COL	POGOLURI	Pogonus luridipennis [Heller Salzstellenläufer]					r	p	g	1999
COL	STENSKRI	Stenolophus skrimshiranus [Rötlicher Scheibenhals-Schnellläufer]					r	p	g	1999
MOL	HELIPOMA	Helix pomatia [Weinbergsschnecke]			X		r	p	t	2006
PFLA	APIUGRAV	Apium graveolens [Echter Sellerie]					r	p	g	1999
PFLA	ASTETRIP	Aster tripolium [Strand-Aster]					r	p	t	1999
PFLA	GLAUMARI	Glaux maritima [Milchkraut]					r	p	t	1999
PFLA	HALIPEDU	Halimione pedunculata (= Atriplex pedunculata [Stielfrüchtige Salzmelde])					r	p	g	1999
PFLA	PLANMAR*	Plantago maritima [s.l.] [Strand-Wegerich]					r	p	g	1999
PFLA	SALIEURO	Salicornia europaea [s.l.] [Kurzähren-Queller]					r	p	t	1999
PFLA	SPERMAR	Spergularia maritima (= Spergularia media [Flügelartige Schuppenmiere])					r	p	t	1999
PFLA	SUAEMARI	Suaeda maritima [Strandsode]					r	p	t	1999
PFLA	TARAPALU	Taraxacum palustre agg. (= Taraxacum sect. Palustria [Sumpf-Löwenzähne])					r	p	g	1999
REP	LACEAGIL	Lacerta agilis [Zauneidechse]			X		r	p	k	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...)
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
st0005	...	1997	Die Naturschutzgebiete Sachsen-Anhalts / hrsg. vom Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt				G. Fischer
st0083	Faber, K.:	1961	Die Salzflora von Sülldorf	Natur und Heimat	7	344-347	
st0084	Schlag, B.:	1963	Die Halophytenvegetation der Salzstellen bei Hecklingen, Sülldorf und Artern	Dipl.-Arb.			Martin-Luther-Univ.

Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbildauswertung. Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald-LRT 2016 Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Offenland-LRT 2016

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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