

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4342-302

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	4342-302	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0132	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Lausiger Teiche und Ausreißer-Teich östlich Bad Schmiedeberg		
geografische Länge (Dezimalgrad):	12,8011	geografische Breite (Dezimalgrad):	51,6831
Fläche:	105,00 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	4342	Bad Schmiedeberg
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DEE0	Sachsen-Anhalt
------	----------------

Naturräume:

880	Dahlen-Dübener Heiden
881	Elbe-Elster-Tiefland
naturräumliche Haupteinheit:	
D10	Elbe-Mulde-Tiefland

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Extensiv genutztes Fischteichgebiet, in den Teichen z.T. Zwischenmoorverlandung.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Gut ausgeprägtes und vielfältiges Teichökosystem. Lebensraum zahlreicher Tierarten, insbesondere Vögel, Amphibien und Biber.
Kulturhistorische Bedeutung:	In diesem Gebiet befindet sich eine aufgelassene mittelalterliche Dorfstätte.
geowissensch. Bedeutung:	Kunstteiche
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	26 %
F3	Gehölkulturkomplex	1 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	1 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	13 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	2 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	33 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	16 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	1 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	6 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	1 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4342-302		BR0004	BR	b	*	Mittelelbe	125.510,00	0
4342-302	4142-301	FFH0073	FFH	b	/	Elbaue zwischen Griebö und Prettin	8.410,00	0
4342-302		0035WB_	LSG	b	*	Dübener Heide	23.512,00	36
4342-302		NUP0003	NP	b	*	Dübener Heide/Sachsen-Anhalt	40.020,00	93
4342-302		NSG0130	NSG	b	+	Lausiger Teiche und Ausreißer-Teich	59,00	56

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):

Beeinträchtigung vor allem durch Tourismus: benachbarter Campingplatz, Reitsport, Baden, Wandern.

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	Landwirtschaftliche Nutzung	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb
B	Forstwirtschaftliche Nutzung	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb
D01.01	Fuß- und Radwege (inkl. ungeteeter Waldwege)	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
G01.02	Wandern, Reiten, Radfahren (nicht motorisiert)	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
G01.02	Wandern, Reiten, Radfahren (nicht motorisiert)	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort

Management:

Institute

LSA: LK Wittenberg
Landkreis Wittenberg Untere Naturschutzbehörde

Status: V: Bewirtschaftungsplan in Vorbereitung

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link

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
3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea	2,6520			G	B			1	B			C	2006
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	1,9140			G	B			1	C			B	2006
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	0,5560			G	D			1					2006
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,3860			G	D			1	A			C	2006
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	0,4770			G	A			1	B			B	2006
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	0,5280			G	A			1	C			B	2006
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	1,0680			G	B			1	C			B	2005
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	1,3590			G	B			1	B			B	2005
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur	7,0230			G	B			1	B			B	2005
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur	0,5090			G	B			1	C			B	2005
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur	0,6780			G	B			1	A			B	2005
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0,2720			G	C			1	C			B	2005
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1,0070			G	C			1	B			B	2005
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	4,4510			G	C			1	A			B	2005

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	Triturus cristatus [Kammmolch]			r	kD	r	2	1	1	h	B	B	B	C	II	1999
MAM	Barbastella barbastellus [Mopsfledermaus]			r	kD	p	2	1	1	h	B	B	C	C	II	2011
MAM	Castor fiber [Biber]			r	kD	r	1	1	1	h	B	C	C	C	II	2010
MAM	Lutra lutra [Fischotter]			r	kD	p	1	1	1	h	C	C	C	C	II	2014

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AMP	HYLAARBO	Hyla arborea [Laubfrosch]			X		r	p	g	1999
AMP	PELOFUSC	Pelobates fuscus [Knoblauchkröte]			X		r	p	g	1999
AMP	RANAARVA	Rana arvalis [Moorfrosch]			X		r	p	g	1999
AMP	RANAESCU	Rana kl. esculenta [Teichfrosch]				X	r	p	t	2007
AMP	RANALESS	Rana lessonae [Kleiner Wasserfrosch]			X		r	p	g	2013
AMP	RANATEMP	Rana temporaria [Grasfrosch, Taufrosch]				X	r	p	g	2013
FISH	LEUCDELI	Leucaspius delineatus [Moderlieschen]					r	p	g	1999
MAM	EPTESERO	Eptesicus serotinus [Breitflügel-Fledermaus]			X		r	p	g	2011
MAM	MYOTBRAN	Myotis brandtii [Große Bartfledermaus]			X		r	p	g	2011
MAM	MYOTDAUB	Myotis daubentonii [Wasserfledermaus]			X		r	p	t	2011
MAM	MYOTNATT	Myotis nattereri [Fransenfledermaus]			X		r	p	g	2011
MAM	NYCTLEIS	Nyctalus leisleri [Kleiner Abendsegler]			X		r	p	g	2011
MAM	PIPINATH	Pipistrellus nathusii [Rauhhaufledermaus]			X		r	p	g	2011
MAM	PIPIPYGM	Pipistrellus pygmaeus [Mückenfledermaus]			X		r	p	g	2009
MAM	PLECAURI	Plecotus auritus [Braunes Langohr]			X		r	p	g	2011
PFLA	CNIDDUBI	Cnidium dubium [Sumpfbrenndolde]					r	p	g	1999
PFLA	ELATHEXA	Elatine hexandra [Sechsmänniger Tännel]					r	p	l	2016
PFLA	HYDRMORS	Hydrocharis morsus-ranae [Europäischer Froschbiß]					r	p	g	1999
PFLA	UTRIAUST	Utricularia australis [Verkannter Wasserschlauch]					r	p	l	2016
PFLA	UTRIMINO	Utricularia minor agg. [Artengruppe Kleiner Wasserschlauch]					r	p	l	2016
REP	LACEAGIL	Lacerta agilis [Zauneidechse]			X		r	p	k	2013
REP	NATRNATR	Natrix natrix [Ringelnatter]					r	p	g	1999

Legende

Grund	Status
e: Endemiten	a: nur adulte Stadien
g: gefährdet (nach Nationalen Roten Listen)	b: Wochenstuben / Übersommerung (Fledermäuse)
i: Indikatorarten für besondere Standortverhältnisse (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
st0174	Bettinger, A.	1994	Pflege- und Entwicklungskonzeption für den Landschaftsausschnitt 'Lausiger Teiche' innerhalb des LSG 'Dübener Heide'			90-Anh.	Umweltbüro Thüringen
st0245	Reuter, B.	1986	Landschaftsschutzgebiete des Bezirkes Halle			96	Stadtfachausschuss Halle

Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbilddauswertung. Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Offenland-LRT 2006 Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald-LRT 2005
--

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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