

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4536-303

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	4536-303	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0123	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Muschelkalkhänge westlich Halle		
geografische Länge (Dezimalgrad):	11,8131	geografische Breite (Dezimalgrad):	51,4906
Fläche:	117,00 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	4436	Wettin
MTB	4437	Halle (Saale) Nord
MTB	4536	Teutschenthal
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

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

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Muschelkalkgebiet mit Fels- und Schotterfluren, Trocken- und Halbtrockenrasen, Feldhecken, Streuobstwiesen.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Gut ausgeprägte, vielfältige Felsfluren, Trocken- und Halbtrockenrasen. Lebensraum für verschiedene Fledermäuse und weitere spezialisierte Pflanzen- und Tierarten.
Kulturhistorische Bedeutung:	Es liegen keine Informationen vor.
geowissensch. Bedeutung:	Kalksteine des Unteren Muschelkalkes am West- und Nordrand der Passendorfer Mulde.

Bemerkung:	
------------	--

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

E	Fels- und Rohbodenkomplexe	1 %
F1	Ackerkomplex	29 %
F3	Gehölkulturkomplex	1 %
G	Grünlandkomplexe trockener Standorte	19 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	18 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	1 %
L04	Forstliche Laubholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze)'Kunstforsten'	7 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	1 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	2 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	3 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	18 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4536-303		0066SK_	LSG	b	*	Salzatal	869,00	3
4536-303		NUP0006	NP	b	-	Unteres Saaletal	40.786,00	100
4536-303		NSG0226	NSG	b	*	Muschelkalkhänge der Nietleben-Bennstedter Mulde	73,50	61

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):

Verbuschung, da Beweidung fehlt, intensiver Badebetrieb am Steinbruchsee.

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
B01	Erstaufforstung auf Freiflächen	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G01	Sport und Freizeit (outdoor-Aktivitäten)	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
K02	Natürliche Entwicklungen, Sukzession	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A03	Mahd	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:

Institute

LSA: LK Saalekreis
Saalekreis Untere Naturschutzbehörde

Status: N: Bewirtschaftungsplan liegt nicht vor

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
6110	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alysso-Sedion albi)	0,0080			G	B	4	2	1	A	B	B	C	2004
6110	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alysso-Sedion albi)	0,1000			G	B	4	2	1	B	B	B	C	2016
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	3,4600			G	B	3	2	1	B	B	B	C	2016
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	0,0650	X		G	B	3	2	1	B	B	B	C	2018
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	0,3500			G	B	3	2	1	C	B	B	C	2004
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	2,9800			G	B	3	2	1	A	B	B	C	2004
6240	Subpannonische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae]	0,5500			G	B			1	B			B	2004

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	Barbastella barbastellus [Mopsfledermaus]			r	kD	r	3	1	1	h	B	A	B	C	II	2011
MAM	Myotis myotis [Großes Mausohr]			r	kD	r	1	1	1	h	B	A	C	C	II	2010
MAM	Rhinolophus hipposideros [Kleine Hufeisennase]			w		1 - 5	1	1	1	n	C	C	C	C	II	2013

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AMP	BUFOCALA	Bufo calamita [Kreuzkröte]			X		r	p	g	2009

AMP	RANAESCU	Rana kl. esculenta [Teichfrosch]				X	r	p	k	1999
COL	AGONSEXP	Agonum sexpunctatum					r	p	t	1999
COL	BRACCREP	Brachinus crepitans [Großer Bombardierkäfer]					r	p	g	1999
COL	BRACEPL	Brachinus explosus					r	p	t	1999
COL	CALOAURO	Calosoma auropunctatum (= Calosoma maderae [Goldpunkt-Puppenräuber])					r	p	g	1999
COL	CYMIHUME	Cymindis humeralis [Schulterflecker Nachtläufer]					r	p	g	1999
COL	LEBICHLO	Lebia chlorocephala [Grüner Prunkläufer]					r	p	g	1999
COL	POECPUNT	Poecilus punctulatus [Mattschwarzer Buntgräbläufer]					r	p	g	1999
MAM	MYOTDAUB	Myotis daubentonii [Wasserfledermaus]			X		r	r	k	2010
MAM	MYOTNATT	Myotis nattereri [Fransenfledermaus]			X		r	r	k	2010
MAM	PIPIPIPI	Pipistrellus pipistrellus [Zwergfledermaus]			X		r	r	k	2010
MAM	PLECAURI	Plecotus auritus [Braunes Langohr]			X		r	r	k	2010
MOL	HELIPOMA	Helix pomatia [Weinbergschnecke]				X	r	p	k	2011
PFLA	AJUGCHAM	Ajuga chamaepitys [Gelber Günsel]					r	p	g	1999
PFLA	FUMAPROC	Fumana procumbens [Gewöhnliches Nadelröschen]					r	r	l	2016
PFLA	GLOBBISN	Globularia bisnagarica (= Globularia punctata [Gewöhnliche Kugelblume])					r	r	l	2016
PFLA	HORNPETR	Hornungia petraea [Kleine Felskresse]					r	p	g	1999
PFLA	NIGEARVE	Nigella arvensis [Acker-Schwarzkümmel]					r	p	g	1999
PFLA	ORCHMILI	Orchis militaris [Helm-Knabenkraut]					r	p	g	1999
PFLA	RUTAGRAV	Ruta graveolens [Wein-Raute]					r	p	t	1999
PFLA	SESEHIPP	Seseli hippomarathrum [Pferde-Sesel]					r	p	g	1999
PFLA	STACANNU	Stachys annua [Einjähriger Ziest]					r	p	g	1999
PFLA	STIPPENN	Stipa pennata [s.str.] [Grauscheidiges Federgras]					r	p	g	1999
REP	LACEAGIL	Lacerta agilis [Zauneidechse]			X		r	p	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
-----	-------	------	-------	-------------	-----	--------	--------

st0246	Reuter, M.	1995	Überarbeitung der Grenzziehung, Qualif. des Schutzzweckes u. Erarbeitung erster Pflege-u. Entwicklungsmaßn. f. das einstweilig sichergestellte NSG 'Muschelkalkhänge zwischen Lieskau, Köllme, Bennstedt'			48- Anh.	OEKOKART
--------	---------------	------	---	--	--	-------------	----------

Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbildauswertung. Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Offenland-LRT 2004
--

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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