

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4635-301

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	4635-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0137	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Schmoner Busch, Spielberger Höhe und Elsloch südlich Querfurt		
geografische Länge (Dezimalgrad):	11,5969	geografische Breite (Dezimalgrad):	51,3300
Fläche:	322,00 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	4635	Querfurt
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DEE0	Sachsen-Anhalt
DEE0	Sachsen-Anhalt

Naturräume:

488	Unteres Unstrut-Berg- und Hügelland
489	Querfurter Platte und Untere Unstrutplatten
naturräumliche Haupteinheit:	
D18	Thüringer Becken mit Randplatten

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Komplex ausgestatteter Landschaftsausschnitt mit vegetationsfreien Bereichen, Trockenrasen, Ackerbrachen, Trockengebüschen und naturnahen Hainbuchen-Traubeneichen-Winterlindenwäldern. 6210 z.T. prioritär.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Gut ausgeprägte, vielfältige Trocken- und Halbtrockenrasen sowie Pionierfluren auf Kalk. Besonders artenreiche Übergangsbereiche zu Eichen-Hainbuchen-Wäldern. Vorkommen zahlreicher Orchideenarten und des Hirschkäfers.
Kulturhistorische Bedeutung:	Im Gebiet wurden Grabhügel in besonderer Geländelage errichtet (Hangkante), einige von ihnen sind oberirdisch u. andere durch luftbildarchäol. Forschungen erfaßt.
geowissensch.	Sedimente des Oberen Buntsandsteins, Röt, 'bad Lands', besonders wertvoller Geotop (Spielberg).

Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

F1	Ackerkomplex	12 %
F2	Weinbaukomplex	1 %
F3	Gehölkulturkomplex	19 %
G	Grünlandkomplexe trockener Standorte	29 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	4 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	27 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	1 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	7 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4635-301	4735-306	FFH0273	FFH	b	/	Trockenhänge bei Steigra	125,00	0
4635-301		0040BLK	LSG	b	*	Unstrut-Triasland	14.527,00	14
4635-301		0040MQ_	LSG	b	*	Unstrut-Triasland	9.026,00	84
4635-301		NUP0002	NP	b	-	Saale-Unstrut-Triasland	103.751,00	100
4635-301		NSG0122	NSG	b	=	Schmoner Busch, Spielberger Höhe und Elsloch	322,00	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):

Die Gefährdung der xerothermen Vegetation ergibt sich aus der Einstellung historischer Bewirtschaftungsformen, wie Beweidung. Nährstoffeintrag durch Landwirtschaft. Bedrohung des Individuen- und Genaustausches.
--

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A04.03	Aufgabe der Beweidung, fehlende Beweidung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A08	Düngung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
D02.01	Strom- und Telefonleitungen	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
D02.02	Rohrleitungen	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
D06	Andere Transport-, und Versorgungsarten	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort

A01	Landwirtschaftliche Nutzung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A03	Mahd	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
A04	Beweidung	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A10	Flurbereinigung in landwirtschaftlich genutzten Gebieten	gering (geringer Einfluß)		innerhalb

Management:

Institute

LSA: LK Burgenlandkreis Burgenlandkreis Amt für Natur- und Gewässerschutz
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 (Alyso-Sedion albi)	0,1410			G	B			1	A			B	2007
6110	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alyso-Sedion albi)	0,2630			G	B			1	B			B	2007
6110	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alyso-Sedion albi)	0,0600			G	B			1	C			B	2007
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	13,1400			G	B			1	A			B	2007
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	24,3700			G	B			1	B			B	2007
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	19,5100	X		G	B			1	A			B	2007
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	0,6430	X		G	B			1	C			B	2007
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	51,6300			G	B			1	C			B	2007
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	9,2970	X		G	B			1	B			B	2007
6240	Subpannonische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia	1,5180			G	B			1	B			A	2007

	vallesiacae]															
6240	Subpannonische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae]	0,6270				G	B				1	A			A	2007
6240	Subpannonische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae]	0,0530				G	B				1	C			A	2007
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0,1340				G	D				1					2007
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	19,7600				G	B				1	B			B	2006
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	52,6500				G	B				1	A			B	2006

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
COL	Lucanus cervus [Hirschkäfer]			r	kD	r	2	2	1	h	B	B	B	C	II	1999
MAM	Barbastella barbastellus [Mopsfledermaus]			r	kD	r	1	1	1	h	B	B	C	C	II	1999
MAM	Myotis myotis [Großes Mausohr]			r	kD	v	1	1	1	h	B	B	C	C	II	1999
MOO	Orthotrichum rogeri [Rogers Kapuzenmoos]			r	kD	v			1	h	B			C	II	2012

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AMP	RANAESCU	Rana kl. esculenta [Teichfrosch]				X	r	p	t	1999
AMP	RANATEMP	Rana temporaria [Grasfrosch, Taufrosch]				X	r	p	g	1999
COL	BRACCREP	Brachinus crepitans [Großer Bombardierkäfer]					r	p	g	1999
COL	BRACEXPL	Brachinus explodens					r	p	t	1999
COL	CYMIAXIL	Cymindis axillaris [Achselfleckiger Nachtläufer]					r	p	g	1999
COL	HARPATRA	Harpalus atratus					r	p	t	1999
COL	HARPZABR	Harpalus zabroides [Plumper Schnellläufer]					r	p	g	1999
COL	LAEMTERR	Laemostenus terricola					r	p	t	1999
COL	LEISSPIN	Leistus spinibarbis [Blauer Bartläufer]					r	p	g	1999
COL	LICICASS	Licinus cassideus [Trockenrasen-Stumpfzangenläufer]					r	p	g	1999
COL	LICIDEP	Licinus depressus [Kleiner Stumpfzangenläufer]					r	p	g	1999
LEP	MACUARIO	Maculinea arion [Quendel-Ameisenbläuling]			X		r	r	g	2013
MAM	MYOTDAUB	Myotis daubentonii [Wasserschneckenfledermaus]			X		r	p	t	2013
MAM	MYOTNATT	Myotis nattereri [Fransenfledermaus]			X		r	p	g	2013
MAM	NYCTLEIS	Nyctalus leisleri [Kleiner Abendsegler]			X		r	p	g	2013
MAM	NYCTNOCT	Nyctalus noctula [Großer Abendsegler]			X		r	p	g	2013
MAM	PIPIPIPI	Pipistrellus pipistrellus [Zwergfledermaus]			X		r	p	t	2013
MAM	PLECAUST	Plecotus austriacus [Graues Langohr]			X		r	p	g	2013
PFLA	ACERANTH	Aceras anthropophorum [Ohnsporn]					r	p	g	1999
PFLA	ADONVERN	Adonis vernalis [Frühlings-Adonisröschen]					r	c	g	1999
PFLA	ANACPYRA	Anacamptis pyramidalis [Hundswurz, Spitzorchis]					r	v	l	2016
PFLA	ANTEDIOI	Antennaria dioica [Gewöhnliches Katzenpfötchen]					r	r	l	2016

vollständige Gebietsdaten, Berichtspflicht 2018, auf Bundeslandebene (Sachsen-Anhalt)

PFLA	ASTREXSC	Astragalus exscapus [Stengelloser Tragant]					r	r	g	1999
PFLA	CARETOME	Carex tomentosa [Filz-Segge]					r	p	g	1999
PFLA	CARLACAU	Carlina acaulis [Silberdistel]					r	p	t	1999
PFLA	CEPHLONG	Cephalanthera longifolia [Schwertblättriges Waldvögelein]					r	r	l	2016
PFLA	CEPHRUBR	Cephalanthera rubra [Rotes Waldvögelein]					r	r	t	1999
PFLA	DACTPURP	Dactylorhiza purpurella [Purpurrotes Knabenkraut]					r	p	t	1999
PFLA	EPIPATRO	Epipactis atrorubens [Rotbraune Stendelwurz]					r	p	t	1999
PFLA	EPIPMICR	Epipactis microphylla [Kleinblättrige Stendelwurz]					r	r	l	2016
PFLA	GENTCRUC	Gentiana cruciata [Kreuz-Enzian]					r	r	l	2016
PFLA	GYMCONO	Gymnadenia conopsea [Mücken-Händelwurz]					r	r	t	1999
PFLA	HIMAHIRC	Himantoglossum hircinum [Bocks-Riemenzunge]					r	v	l	2016
PFLA	LILIMART	Lilium martagon [Türkenbund-Lilie]					r	p	t	1999
PFLA	LISTOVAT	Listera ovata [Großes Zweiblatt]					r	p	t	1999
PFLA	NEOTNIDU	Neottia nidus-avis [Vogel-Nestwurz]					r	p	t	1999
PFLA	OPHRAPIF	Ophrys apifera [Bienen-Ragwurz]					r	r	g	1999
PFLA	OPHRINSE	Ophrys insectifera [Fliegen-Ragwurz]					r	r	g	1999
PFLA	ORCHMASC	Orchis mascula [Breitblättriges Knabenkraut]					r	c	l	2016
PFLA	ORCHPURP	Orchis purpurea [Purpur-Knabenkraut]					r	p	g	1999
PFLA	OXYTPILO	Oxytropis pilosa [Zottige Fahnenwicke]					r	r	l	2016
PFLA	PLATBIFO	Platanthera bifolia [Weiße Waldhyazinthe, Kuckucksbl.]					r	p	t	1999
PFLA	POA_BAD*	Poa badensis [Badener Rispengras]					r	p	g	1999
PFLA	PULSVULG	Pulsatilla vulgaris [s.l.] [Gewöhnliche Kuhschelle i. w. S.]					r	r	l	2016
PFLA	SESEHIPP	Seseli hippomarathrum [Pferde-Sesel]					r	p	g	1999
PFLA	SESELIBA	Seseli libanotis [Heilwurz]					r	p	t	1999
PFLA	STIPCAPI	Stipa capillata [Haar-Pfriemengras]					r	p	g	1999
REP	LACEAGIL	Lacerta agilis [Zauneidechse]			X		r	p	g	2010

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-, 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
st0005	...	1997	Die Naturschutzgebiete Sachsen-Anhalts / hrsg. vom Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt				G. Fischer
st0145	Deckert, O.	1976/77	Geschützte Pflanzen im Krs. Querfurt	Querfurter Heimatkalender		84-90	
st0146	Hentschel, P.	1965	Beiträge zur Soziologie und Ökologie einiger Laubholzarten in Restgehölzen mitteleuropäischer Ackerlandschaften	Diss.			Martin-Luther-Univ., Math.-naturw. Fak.
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 2007 Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald-LRT 2006
--

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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