

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4836-306

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	4836-306	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0193	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Himmelreich bei Bad Kösen		
geografische Länge (Dezimalgrad):	11,6919	geografische Breite (Dezimalgrad):	51,1167
Fläche:	46,00 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	4836	Naumburg (Saale)
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

489	Querfurter Platte und Untere Unstrutplatten
naturräumliche Haupteinheit:	
D18	Thüringer Becken mit Randplatten

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Das Gebiet wird weitgehend von Galio-Carpinetum bestockt. In den Offenbereichen sind natürliche und naturnahe Kalkfelsen, Trespen-Schwingel-Kalk-Trockenrasen und kalkhaltige Schutthalden anzutreffen.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Gut ausgeprägte Kalkfelsfluren und -schutthalden am Prallufer der Saale. Vielfältige Übergänge zwischen Felsfluren, Trocken- und Halbtrockenrasen sowie Waldgesellschaften sind Lebensraum für Hirschkäfer und verschiedene Orchideen.
Kulturhistorische Bedeutung:	In der Saaleschleife bei Saaleck liegt ein bedeutender mehrperiodiger Fundplatz, der bereits in der ausgehenden Eiszeit besiedelt war.
geowissensch. Bedeutung:	Prallhang der Saale im Unteren Muschelkalk.
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	1 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	9 %
F1	Ackerkomplex	2 %
G	Grünlandkomplexe trockener Standorte	2 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	3 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	79 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	3 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	1 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4836-306	4836-304	FFH0153	FFH	b	/	Saale-Ilm-Platten bei Bad Kösen	711,00	0
4836-306		0034BLK	LSG	b	-	Saale	12.314,00	100
4836-306		NUP0002	NP	b	-	Saale-Unstrut-Triasland	103.751,00	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 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
A01	Landwirtschaftliche Nutzung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A04.03	Aufgabe der Beweidung, fehlende Beweidung	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A08	Düngung	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb
A08	Düngung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
F03.01.01	Wildschäden (durch überhöhte Populationsdichten)	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort

Management:

Institute

LSA: LK Burgenlandkreis Burgenlandkreis Amt für Natur- und Gewässerschutz
--

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan September 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
6110	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alyso-Sedion albi)	0,5080			G	C			1	A			C	2016
6110	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alyso-Sedion albi)	0,6120			G	C			1	B			C	2016
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	1,8130			G	C			1	C			C	2016
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	0,1630			G	C	1	1	1	B	C	C	C	2016
8160	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	0,9100			G	C	2	4	1	A	B	B	C	2016
8160	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	0,1190			G	C	2	4	1	C	B	B	C	2016
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	0,5080			G	B	3	3	1	B	A	A	C	2016
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	0,1740			G	C			1	C			C	2016
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	4,2580			G	C			1	B			C	2016
9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (Cephalanthero-Fagion)	0,1760				D			1					2016
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	5,3010			G	B	1	1	1	B	B	B	C	2016
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	17,3700			G	B	1	1	1	C	B	B	C	2016
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	0,1370			G	C			1	C			C	2016
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	3,0230			G	C			1	B			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
COL	Lucanus cervus [Hirschkäfer]			r	kD	r	2	1	1	h	B	B	B	C	II	1999
MAM	Barbastella barbastellus [Mopsfledermaus]			r	kD	p	1	1	1	h	B	B	B	C	II	2013
MAM	Myotis bechsteinii [Bechsteinfledermaus]			r	kD	p	1	1	1	h	B	B	B	C	II	2013

MAM	Myotis myotis [Großes Mausohr]			r	kD	p	l	l	l	h	B	B	B	C	II	2013
MAM	Rhinolophus hipposideros [Kleine Hufeisennase]			r	kD	p	l	l	l	h	B	B	B	C	II	2013

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
MAM	EPTESERO	Eptesicus serotinus [Breitflügel-Fledermaus]			X		r	p	g	2013
MAM	MYOTALCA	Myotis alcaethoe [Nymphenfledermaus]			X		r	p	t	2013
MAM	MYOTBRAN	Myotis brandtii [Große Bartfledermaus]			X		r	p	g	2013
MAM	MYOTDAUB	Myotis daubentonii [Wasserfledermaus]			X		r	p	t	2013
MAM	MYOTNATT	Myotis nattereri [Fransenfledermaus]			X		r	p	g	2013
MAM	NYCTNOCT	Nyctalus noctula [Großer Abendsegler]			X		r	p	g	2013
MAM	PIPINATH	Pipistrellus nathusii [Rauhhaufledermaus]			X		r	p	g	2013
MAM	PIPIPIPI	Pipistrellus pipistrellus [Zwergfledermaus]			X		r	p	t	2013
MAM	PLECAURI	Plecotus auritus [Braunes Langohr]			X		r	p	g	2013
MAM	PLECAUST	Plecotus austriacus [Graues Langohr]			X		r	p	g	2013
MOL	HELIPOMA	Helix pomatia [Weinbergsschnecke]				X	r	p	t	2004
ORTH	OEDIGERM	Oedipoda germanica [Rotflügelige Ödlandschrecke]					r	p	t	1999
PFLA	LISTOVAT	Listera ovata [Großes Zweiblatt]					r	p	t	1999
PFLA	OPHRINSE	Ophrys insectifera [Fliegen-Ragwurz]					r	p	g	1999
PFLA	ORCHMILI	Orchis militaris [Helm-Knabenkraut]					r	p	g	1999
PFLA	PLATBIFO	Platanthera bifolia [Weiße Waldhyazinthe, Kuckucksbl.]					r	p	t	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-, 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

st0026	...	1954	Bad Kösen, ein Heimatbuch		B	
--------	-----	------	---------------------------	--	---	--

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 %