

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4235-302

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	4235-302	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0258	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Trockenhänge im Wippertal bei Sandersleben		
geografische Länge (Dezimalgrad):	11,5325	geografische Breite (Dezimalgrad):	51,6964
Fläche:	203,00 ha		
Vorgeschlagen als GGB:	März 2004	Als GGB bestätigt:	Januar 2008
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:	September 2003	Aktualisierung:	Juli 2020
meldende Institution:	Sachsen-Anhalt: Landesamt (Halle (Saale))		

TK 25 (Messtischblätter):

MTB	4235	Güsten
MTB	4335	Hettstedt
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DEE0	Sachsen-Anhalt
DEE0	Sachsen-Anhalt

Naturräume:

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

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Gebiet mit z.T. weit verbuschten Kalkhalbtrocken- und Steppenrasen, Streuobstwiesen und naturnahen Laubwäldern.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Bedeutende Vorkommen von Kalkhalbtrocken- und Steppenrasen und naturnahen Laubwäldern.
Kulturhistorische Bedeutung:	D.FFH-Geb.befind.sich in einer vor-u.frühgeschichtl.Kulturlandsch.,d.in allen Perioden eine hohe Siedlungsd.aufw.u.bereits seit d.Jungsteinz.Befest.umfaßt.
geowissensch.	Unterer und Mittlerer Buntsandstein.

Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

F1	Ackerkomplex	10 %
F3	Gehölzkulturkomplex	43 %
G	Grünlandkomplexe trockener Standorte	13 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	5 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	22 %
L04	Forstliche Laubholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze)'Kunstforsten'	2 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	1 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	4 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4235-302	4235-301	FFH0257	FFH	b	/	Wipper unterhalb Wippra	78,00	0
4235-302		NSG0074	NSG	b	+	Pfaffenbusch	8,00	4
4235-302		NSG0075	NSG	b	+	Große Nachthut	7,00	3
4235-302		NSG0161	NSG	b	*	Schießberg	10,00	3

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):

Fortschreitende Sukzession beeinträchtigt das Gebiet.

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A07	Einsatz von Bioziden, Hormonen und Chemikalien (Landwirtschaft)	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb
A08	Düngung	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb
B01.02	Erstaufforstung mit nicht autochthonen Arten	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
B02.01	Wiederaufforstung (auf Waldbodenfläche, z.B. nach Einschlag)	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
J02.02	Sedimenträumung, Ausbaggerung von Gewässern	gering (geringer Einfluß)		innerhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A03	Mahd	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A04	Beweidung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
B03	Abholzung ohne Wiederaufforstung oder Naturverjüngung (Waldverluste)	gering (geringer Einfluß)		innerhalb

J01	Abrennen, Flämmen, Unterdrückung natürlicher Feuer	gering (geringer Einfluß)	innerhalb
-----	--	---------------------------	-----------

Management:

Institute

LSA: LK Mansfeld-Südharz Landkreis Mansfeld-Südharz Untere Naturschutzbehörde
LSA: LK Salzlandkreis Salzlandkreis Umweltamt

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan Juli 2014	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
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	0,4590			G	C			1	B			C	2012
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	0,4550	X		G	B			1	B			B	2012
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	19,1800			G	B			1	C			B	2012
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	16,4500			G	B			1	B			B	2012
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	2,3270	X		G	B			1	A			B	2012
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	0,0870			G	B			1	A			B	2012
6240	Subpannonische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae]	2,9170			G	A			1	B			B	2012
6240	Subpannonische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae]	0,1600			G	A			1	A			B	2012
6240	Subpannonische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae]	0,5100			G	A			1	C			B	2012
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,5000			G	C			1	B			C	2012
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba)	0,5820			G	C			1	C			B	2012

	officinalis)															
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0,5240				G	C				1	A			B	2012
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	5,9690				G	C				1	B			B	2012
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	15,0400				G	B				1	C			B	2013
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	1,1690				G	B				1	B			B	2013

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	p	2	1	1	h	B	B	C	C	II	2014
MAM	Myotis bechsteinii [Bechsteinfledermaus]			r	kD	p			1	h	C			C	II	2012
MAM	Myotis myotis [Großes Mausohr]			r	kD	p			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	2010
AMP	RANATEMP	Rana temporaria [Grasfrosch, Taufrosch]				X	r	p	g	2010
PFLA	ADONVERN	Adonis vernalis [Frühlings-Adonisröschen]					r	c	l	2016
PFLA	DACTMA_I	Dactylorhiza majalis ssp. majalis [Gewöhnliches Breitblättriges Knabenkraut]					r	v	l	2016
PFLA	GENTGERM	Gentiana germanica [Deutscher Fransenenzian]					r	r	l	2016
PFLA	OPHRAPIF	Ophrys apifera [Bienen-Ragwurz]					r	r	l	2016
PFLA	ORCHMILI	Orchis militaris [Helm-Knabenkraut]					r	r	l	2016
PFLA	ORCHMORI	Orchis morio [Kleines Knabenkraut]					r	v	l	2016
PFLA	SPIRSPIR	Spiranthes spiralis [Herbst-Drehwurz]					r	r	l	2016
REP	LACEAGIL	Lacerta agilis [Zauneidechse]			X		r	p	g	2012

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: Tottfunde, (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
ST63203098486951	Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.)	2000	Die Landschaftsschutzgebiete Sachsen-Anhalts			494	

Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbilddauswertung. Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Offenland-LRT 2012 Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald-LRT 2013
--

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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