

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4233-302

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	4233-302	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0177	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Burgeshoth und Laubwälder bei Ballenstedt		
geografische Länge (Dezimalgrad):	11,1919	geografische Breite (Dezimalgrad):	51,7061
Fläche:	620,00 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	4233	Ballenstedt
MTB	4332	Harzgerode
MTB	4333	Königerode
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

382	Unterharz
502	Nordöstliches Harzvorland
naturräumliche Haupteinheit:	
D37	Harz

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Ausgedehnte Eichen-Hainbuchen- und Buchenwälder am Nordrand des Harzes.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Ausgedehnte Eichen-Hainbuchen- und Buchenwälder bilden im Komplex mit Bachsystemen und Erlen-Eschen-Wäldern einen repräsentativen und vielfältigen Lebensraum.
Kulturhistorische Bedeutung:	Es liegen keine Informationen vor.

geowissensch. Bedeutung:	Grauwacken mit Tonschiefer.
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	1 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	2 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	2 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	73 %
L7	Bergmischwaldkomplex	8 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	6 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	8 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4233-302	4232-401	SPA0019	EGV	b	-	Nordöstlicher Unterharz	17.015,00	100
4233-302		0032QLB	LSG	b	*	Harz und nördliches Harzvorland	31.930,00	100
4233-302		NUP0004	NP	b	-	Harz/Sachsen-Anhalt	166.054,00	100
4233-302		NSG0069	NSG	b	+	Burgesroth-Bruchholz	192,00	31

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. 'Nutzungen und Einflüsse' enthalten. Weitere Informationen liegen nicht vor.
--

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A04.03	Aufgabe der Beweidung, fehlende Beweidung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A07	Einsatz von Bioziden, Hormonen und Chemikalien (Landwirtschaft)	hoch (starker Einfluß)		ausserhalb
A08	Düngung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A08	Düngung	hoch (starker Einfluß)		ausserhalb
B	Forstwirtschaftliche Nutzung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort

Management:

Institute

LSA: LK Harz
Landkreis Harz Untere Naturschutzbehörde

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan September 2011	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 Callitricho-Batrachion	0,0360			G	B			1	B			C	2011
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion	0,9730			G	B			1	A			C	2011
4030	Trockene europäische Heiden	0,5610			G	B			1	A			C	2011
4030	Trockene europäische Heiden	0,1210			G	B			1	B			C	2011
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	1,9130			G	C			1	A			B	2011
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,2940			G	C			1	B			B	2011
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	3,0200			G	B			1	B			B	2011
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	1,0400			G	B			1	C			B	2011
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0,7970			G	B			1	A			B	2011
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	0,0460			G	B			1	B			C	2011
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	0,0350			G	B			1	A			C	2011
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	17,1400			G	B			1	A			B	2011
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	18,8900			G	B			1	B			B	2011
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	42,8700			G	B			1	B			B	2011
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	2,5480			G	B			1	A			B	2011
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	26,3600			G	B			1	C			B	2011
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	20,5700			G	B			1	B			B	2011
	Subatlantischer oder mitteleuropäischer													

9160	Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	1,9420				G	B				1	C			B	2011
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	202,3000				G	B				1	C			B	2011
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	107,3000				G	B				1	B			B	2011
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	0,3180				G	B				1	A			B	2011
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	10,8200				G	C				1	C			B	2011
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	12,4100				G	C				1	B			B	2011

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 [Kammolch]			r	kD	r	1	1	1	h	B	B	B	B	II	2012
COL	Lucanus cervus [Hirschkäfer]			r	kD	r	1	2	1	h	A	C	A	C	II	2003
COL	Osmoderma eremita [Eremit]			r	kD	r			1	d	B			C	II	2011
LEP	Euplagia quadripunctaria [Spanische Fahne, Spanische Flagge]			r	kD	p			1	n	C			C	II	2011
MAM	Lynx lynx [Luchs]			r	kD	p			1	d	C			C	II	2014
MAM	Myotis bechsteinii [Bechsteinfledermaus]			r	kD	p			1	h	B			C	II	2011
MAM	Myotis myotis [Großes Mausohr]			r	kD	p			1	h	B			C	II	2008

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AMP	ALYTOBST	Alytes obstetricans [Geburtshelferkröte]			X		r	p	g	2011
AMP	RANATEMP	Rana temporaria [Grasfrosch, Taufrosch]				X	r	p	g	2014
MAM	FELISILV	Felis silvestris [Wildkatze]			X		r	p	g	2014
MAM	MYOTALCA	Myotis alcaethae [Nymphenfledermaus]			X		r	p	t	2008
MAM	MYOTBRAN	Myotis brandtii [Große Bartfledermaus]			X		r	p	g	2008
MAM	MYOTDAUB	Myotis daubentonii [Wasserfledermaus]			X		r	p	k	2011
MAM	MYOTMYST	Myotis mystacinus [Kleine Bartfledermaus]			X		r	p	k	2011
MAM	MYOTNATT	Myotis nattereri [Fransenfledermaus]			X		r	p	g	2009
MAM	NYCTLEIS	Nyctalus leisleri [Kleiner Abendsegler]			X		r	p	k	2003
MAM	PIPINATH	Pipistrellus nathusii [Rauhhaufledermaus]			X		r	p	k	2011
MAM	PIPIPIPI	Pipistrellus pipistrellus [Zwergfledermaus]			X		r	p	t	2009
MAM	PIPIPYGM	Pipistrellus pygmaeus [Mückenfledermaus]			X		r	p	k	2008
MAM	PLECAURI	Plecotus auritus [Braunes Langohr]			X		r	p	k	2011
MAM	PLECAUST	Plecotus austriacus [Graues Langohr]			X		r	p	g	2009
MAM	VESPMURI	Vespertilio murinus [Zweifarbige Fledermaus]			X		r	p	k	2005
MOL	HELIPOMA	Helix pomatia [Weinbergsschnecke]				X	r	p	t	2009
PFLA	LEUCVERN	Leucojum vernum [Frühlings-Knotenblume, Märzenbecher]					r	p	g	1999

PFLA	POA_CHAI	Poa chaixii [Wald-Rispengras]				r	p	t	1999
REP	COROAUST	Coronella austriaca [Schlingnatter]		X		r	p	g	2007
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 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
st0169	...	1997	Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt: Landschaftsraum Harz.	Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt	SH 4	364	
st0245	Reuter, B.	1986	Landschaftsschutzgebiete des Bezirkes Halle			96	Stadtfachausschuss Halle
st0253	Schubert, R.	1995	Anlage von Dauerbeobachtungsflächen im NSG Gegensteine und Rodeburg	Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt		5-Anh.	

Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbildauswertung
Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald- und Offenland-LRT 2011

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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