

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4131-301

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	4131-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0079	Biogeografische Region:	A
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Ziegenberg, Augstberg und Horstberg bei Benzingerode		
geografische Länge (Dezimalgrad):	10,8939	geografische Breite (Dezimalgrad):	51,8275
Fläche:	150,00 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	4130	Wernigerode
MTB	4131	Derenburg
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

510	Harzrandmulde
naturräumliche Haupteinheit:	
D33	Nördliches Harzvorland

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Orchideenreiche Halbtrockenrasen und Trockenrasen im Bereich der Aufrichtungszone des Harzrandes. 6210 z.T. prioritär.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Orchideenreiche submediterrane Pflanzengesellschaften der Trocken- und Halbtrockenrasen. Einziges Vorkommen von <i>Linum leonii</i> in Sachsen-Anhalt.
Kulturhistorische Bedeutung:	Von diesen Höhenzügen sind Lesefunde verschiedener Zeitstellung vor allem vor- und frühgeschichtlicher Befestigungsanlagen bekannt.
geowissensch. Bedeutung:	Harznordrandzone mit Lagerungsstörungen der Schichtenfolge des älteren Tafeldeckgebirges.
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

F1	Ackerkomplex	6 %
F3	Gehölkulturkomplex	3 %
G	Grünlandkomplexe trockener Standorte	29 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	29 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	5 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	6 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	1 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	9 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	12 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4131-301		0032WR_	LSG	b	*	Harz, Nördliches Harzvorland	58.747,00	96
4131-301		NUP0004	NP	b	-	Harz/Sachsen-Anhalt	166.054,00	100
4131-301		NSG0050	NSG	b	+	Ziegenberg bei Heimbürg	94,00	63

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):

Zukünftig fehlende Beweidung durch Schafe, großer Sukzessionsdruck.

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A04.03	Aufgabe der Beweidung, fehlende Beweidung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
G02.10	Sonstige Sport- und Freizeiteinrichtungen	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort

Management:

Institute

LSA: LK Harz Landkreis Harz Untere Naturschutzbehörde
--

Status: V: Bewirtschaftungsplan in Vorbereitung

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
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	20,9400			G	A	4	2	1	C	A	A	A	2014
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	4,4230	X		G	A	4	2	1	A	A	A	A	2014
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	25,9700			G	A	4	2	1	B	A	A	A	2014
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0,1360			G	C			1	C			C	2014
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	21,2300			G	C			1	B			C	2014
8160	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	0,0070			G	C			1	B			C	2014
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	4,9750			G	C			1	C			C	2014

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

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
LEP	CHAZBRIS	Chazara briseis [Berghexe]					r	r	l	2015
PFLA	ANTEDIOI	Antennaria dioica [Gewöhnliches Katzenpfötchen]					r	r	l	2015
PFLA	BROMARVE	Bromus arvensis [Acker-Trespe]					r	p	g	1999
PFLA	CEPHDAMA	Cephalanthera damasonium [Weißes Waldvögelein]					r	p	t	1999
PFLA	COROCORO	Coronilla coronata [Berg-Kronwicke]					r	p	t	1999
PFLA	GYMNCONO	Gymnadenia conopsea [Mücken-Händelwurz]					r	r	t	1999
PFLA	LINULEON	Linum leonii [Lothringer Lein]					r	r	l	2015
PFLA	LISTOVAT	Listera ovata [Großes Zweiblatt]					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	r	t	1999
PFLA	ORCHMILI	Orchis militaris [Helm-Knabenkraut]				r	p	g	1999
PFLA	ORCHPALL	Orchis pallens [Blasses Knabenkraut]				r	p	g	1999
REP	COROAUSTR	Coronella austriaca [Schlingnatter]		X		r	p	g	1999
REP	LACEAGIL	Lacerta agilis [Zauneidechse]		X		r	p	k	2013

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

Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbildauswertung. Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald-LRT 2014 Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Offenland-LRT 2014

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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