

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 3930-301

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	3930-301	Gebietstyp:	C
Landesinterne Nr.:	F45/S27	Biogeografische Region:	A
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Fallsteingebiet nördlich Osterwieck		
geografische Länge (Dezimalgrad):	10,7194	geografische Breite (Dezimalgrad):	52,0094
Fläche:	1.441,00 ha		
Vorgeschlagen als GGB:	Oktober 2000	Als GGB bestätigt:	Dezember 2004
Ausweisung als BEG:	Dezember 2018	Meldung als BSG:	Oktober 2000
Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:			Dezember 2018
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:	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		
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	3930	Hessen
MTB	4030	Osterwieck
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:	Naturnahes, relativ geschlossenes Laubwaldgebiet mit unterschiedlichen Buchen- und Eichenwaldgesellschaften. Kleinflächig Halbtrockenrasen.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Isoliertes Waldgeb.im nördlichen Harzvorland.Halbtrockenrasen z.T.orchideenreich.Grenzstandorte kontinentaler u.atlant.Pflanzenarten.Brut- u.Nahrungsgebiet sowie z.T.Jahreslebensraum typ.Vogelarten der Wälder,Gebüsche u.angr.Offenlandlandes
Kulturhistorische Bedeutung:	Aus dem Gebiet sind vorgeschichtliche Grabhügel und Siedlungsstellen bekannt.
geowissensch. Bedeutung:	Salinar geprägte Sattelstruktur mit Aufschlüssen des Mittleren Muschelkalkes.

Bemerkung:	
------------	--

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

F1	Ackerkomplex	1 %
F3	Gehölkulturkomplex	1 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	1 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	87 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	2 %
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-%
3930-301		0027HBS	LSG	b	-	Fallstein	4.066,00	100
3930-301		NSG0027	NSG	b	*	Osteroder Holz	53,00	4
3930-301		NSG0028	NSG	b	+	Kleiner Fallstein	45,00	3
3930-301		NSG0029	NSG	b	+	Großer Fallstein	71,00	5
3930-301		NSG0030	NSG	b	+	Waldhaus	53,00	4

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):

Gefährdungen gehen von den erhöhten Wildbeständen aus.
--

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
B	Forstwirtschaftliche Nutzung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K04.05	Wildverbiss, Wildschäden	gering (geringer 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)	3,6030			G	B	3	1	1	B	B	B	B	2013
6240	Subpannonische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae]	0,0520			G	C			1	C			C	2017
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	342,7000			G	A	4	2	1	C	B	B	B	2017
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	387,7000			G	A	4	2	1	B	B	B	B	2017
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	19,1700			G	A	4	2	1	A	B	B	B	2017
9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (Cephalanthero-Fagion)	1,9500			G	C			1	B			C	2017
9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (Cephalanthero-Fagion)	0,1790			G	C			1	A			C	2017
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	3,4860			G	C			1	C			C	2017
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	110,0000			G	B	3	1	1	B	B	B	B	2017
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	204,3000			G	B	3	1	1	C	B	B	B	2017
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	0,9800			G	C			1	B			C	2017
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	0,9550			G	C			1	A			C	2017
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	3,1400			G	D			1					2017

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	p			1	h	C			C	II	2012
AVE	Accipiter nisus [Sperber]			n	M	1 - 5			1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Anthus pratensis [Wiesenpieper]			n	G	11 - 50			1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Aquila pomarina [Schreiadler]			n	G	1 - 5			1	w	C			C	VR	2011
AVE	Carpodacus erythrinus			n	G	1 - 5			1	d	B			C	VR-	2011

	[Karmingimpel]													Zug	
AVE	Dendrocopos major [Buntspecht]		n	G	11 - 50			1	h	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Dendrocopos medius [Mittelspecht]		n	G	11 - 50			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Dendrocopos minor (= Dryobates minor [Kleinspecht])		n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Dryocopus martius [Schwarzspecht]		n	G	6 - 10			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Ficedula parva [Zwergschnäpper]		n	G	1 - 5			1	w	B			C	VR	2011
AVE	Jynx torquilla [Wendehals]		n	M	1 - 5			1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Lanius collurio [Neuntöter]		n	G	11 - 50			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Milvus migrans [Schwarzmilan]		n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Milvus milvus [Rotmilan]		n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Pernis apivorus [Wespenbussard]		n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Picus canus [Grauspecht]		n	G	1 - 5			1	n	B			C	VR	2011
AVE	Scolopax rusticola [Waldschnepfe]		n	M	1 - 5			1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Sylvia nisoria [Sperbergrasmücke]		n	kD				1	w	B			C	VR	2011
COL	Lucanus cervus [Hirschkäfer]		r	kD	r	1	2	1	h	A	C	C	C	II	2003
MAM	Barbastella barbastellus [Mopsfledermaus]		r	kD	p	2	1	1	h	B	B	B	C	II	2014
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	RANATEMP	Rana temporaria [Grasfrosch, Taufrosch]				X	r	p	k	1999
AMP	TRITALPE	Triturus alpestris [Bergmolch]					r	p	t	1999
AVE	PICUVIRI	Picus viridis [Grünspecht]					n	1 - 5	t	2011
MAM	EPTESERO	Eptesicus serotinus [Breitflügel-Fledermaus]			X		r	p	k	2012
MAM	FELISILV	Felis silvestris [Wildkatze]			X		r	p	k	2012
MAM	MUSCAVEL	Muscardinus avellanarius [Haselmaus]			X		r	r	k	2014
MAM	MYOTDAUB	Myotis daubentonii [Wasserfledermaus]			X		r	p	k	2011
MAM	MYOTMYST	Myotis mystacinus [Kleine Bartfledermaus]			X		r	p	k	2012
MAM	MYOTNATT	Myotis nattereri [Fransenfledermaus]			X		r	p	k	2011
MAM	PIPIPIPI	Pipistrellus pipistrellus [Zwergfledermaus]			X		r	p	k	2011
MAM	PLECAURI	Plecotus auritus [Braunes Langohr]			X		r	p	k	2011
MOL	HELIPOMA	Helix pomatia [Weinbergschnecke]				X	r	p	k	2009
PFLA	EPIPMICR	Epipactis microphylla [Kleinblättrige Stendelwurz]					r	p	g	1999
PFLA	EPIPPURP	Epipactis purpurata [Violette Stendelwurz]					r	r	l	2016
PFLA	OPHRAPIF	Ophrys apifera [Bienen-Ragwurz]					r	p	g	1999
PFLA	ORCHMASC	Orchis mascula [Breitblättriges Knabenkraut]					r	r	l	2016

PFLA	PHYTNIGR	Phyteuma nigrum [Schwarze Teufelskralle]				r	p	t	1999
REP	LACEAGIL	Lacerta agilis [Zauneidechse]		X		r	p	k	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-, 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
st0230	Neuwirth, G.	1954	Die Waldgesellschaften des Fallstein	Wissenschaftl. Zeitschr. der Martin-Luther-Universität	3(4)	929-946	
st0248	Schliephake, H.	1972	Zur Flora des Fallsteingebietes	Naturkundliche Jahresberichte des Museum Heineanum	7	11-15	

Dokumentation/Biotopkartierung:

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

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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