

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4734-301

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	4734-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0138	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Finne-Nordrand südwestlich Wohlmirstedt		
geografische Länge (Dezimalgrad):	11,4550	geografische Breite (Dezimalgrad):	51,2328
Fläche:	346,00 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	4734	Wiehe
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

488	Unteres Unstrut-Berg- und Hügelland
naturräumliche Haupteinheit:	
D18	Thüringer Becken mit Randplatten

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Naturnahe Buchenwälder, kleinflächiger Schluchtwald.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Buchenwälder in repräsentativer Größe und Ausprägung.
Kulturhistorische Bedeutung:	Südlich von Wohlmirstedt liegen im Wald mehrere Grabhügel der Stein- und Bronzezeit.
geowissensch. Bedeutung:	Sand- und Schluffsteine des Unteren/Mittleren Buntsandsteins im Bereich der Hermundurischen Scholle.
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

--	--

H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	1 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	88 %
L7	Bergmischwaldkomplex	1 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	8 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	2 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4734-301		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 Verjüngung der Buchenwälder sollte im Hinblick einer natürlichen Prozessabfolge erfolgen. Der erhöhte Schalenwildbestand wirkt sich negativ auf die Naturverjüngung aus.
--

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A08	Düngung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
B	Forstwirtschaftliche Nutzung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B02.02	Einschlag, Kahlschlag	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B02.03	Vernichtung der Kraut- oder Strauchschicht (Forstwirtschaft)	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
B02.04	Beseitigung von Tot- und Altholz	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 Februar 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
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	67,1300			G	B			1	B			C	2011
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	60,0200			G	B			1	C			C	2011
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	82,1200			G	B			1	C			C	2011
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	42,5500			G	B			1	B			C	2011
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	39,1200			G	C			1	C			C	2011
91E0	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	6,5670			G	C			1	C			C	2011
91E0	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	0,3340			G	C			1	B			C	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
MAM	Barbastella barbastellus [Mopsfledermaus]			r	kD	p	2	1	1	h	C	B	B	C	II	2014
MAM	Myotis bechsteinii [Bechsteinfledermaus]			r	kD	p			1	h	B			C	II	2013
MAM	Myotis myotis [Großes Mausohr]			r	kD	p			1	h	B			C	II	2013

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AMP	TRITALPE	Triturus alpestris [Bergmolch]					r	p	t	1999
MAM	FELISILV	Felis silvestris [Wildkatze]			X		r	p	g	2011
MAM	MYOTALCA	Myotis alcaethoe [Nymphenfledermaus]			X		r	p	k	2013
MAM	MYOTBRAN	Myotis brandtii [Große Bartfledermaus]			X		r	p	k	2013
MAM	NYCTLEIS	Nyctalus leisleri [Kleiner Abendsegler]			X		r	p	k	2013
MAM	PIPIPIPI	Pipistrellus pipistrellus [Zwergfledermaus]			X		r	p	k	2013
MAM	PLECAURI	Plecotus auritus [Braunes Langohr]			X		r	p	k	2013
MOL	HELIPOMA	Helix pomatia [Weinbergschnecke]				X	r	p	t	2006

Legende

Grund	Status
e: Endemiten	a: nur adulte Stadien
g: gefährdet (nach Nationalen Roten Listen)	b: Wochenstuben / Übersommerung (Fledermäuse)
i: Indikatorarten für besondere Standortsverhältnisse (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
ST63203114074154	Förderverein 'Naturpark Saale-Unstrut-Triasland' e. V. (Hrsg.)	1994	Naturpark Saale-Unstrut-Triasland im Kreis Nebra			88 S.	
ST63203114210100	Reichhoff, L., Müller, T. (Bearb.)	1994	Naturräumliche, strukturelle und wirtschaftliche Analyse und Entwicklung des Naturparks 'Saale-Unstrut-Triasland'				MRLU des Landes Sachsen-Anhalt

Dokumentation/Biotopkartierung:

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

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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