

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4735-307

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	4735-307	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0272	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Unstrutau bei Burgscheidungen		
geografische Länge (Dezimalgrad):	11,6678	geografische Breite (Dezimalgrad):	51,2506
Fläche:	279,00 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	4735	Nebra (Unstrut)
MTB	4736	Freyburg (Unstrut)
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:	Struktureicher Abschnitt der Unstrutau mit naturnahem Flusslauf, Wiesen und Gehölzbeständen.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Erhalt der natürlichen, von Überflutungsdynamik beeinflussten, artenreichen Auenlandschaft mit naturnahem Flusslauf, Wiesen und Gehölzbeständen.
Kulturhistorische Bedeutung:	D.FFH-Geb.bef.sich in einer vor-u.frühgeschichtl.Kulturlandsch.,d.in allen Perioden eine hohe Siedlungsd.aufw.,auch wenn d.Aue gemied.wurde (Hochwasser).
geowissensch. Bedeutung:	Westrand der Querfurter Mulde.
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	8 %
F1	Ackerkomplex	1 %
F3	Gehölkulturkomplex	3 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	86 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	1 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	1 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4735-307	4736-301	FFH0147	FFH	b	/	Trockenrasenflächen bei Karsdorf und Glockenseck	198,00	0
4735-307		0040BLK	LSG	b	*	Unstrut-Triasland	14.527,00	100
4735-307		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):

Intensivierung der derzeitigen Nutzung.

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A04	Beweidung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A07	Einsatz von Bioziden, Hormonen und Chemikalien (Landwirtschaft)	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A08	Düngung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
F02.03	Angelsport, Angeln	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
G01.01	Wassersport	gering (geringer Einfluß)		innerhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A03	Mahd	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:

Institute

LSA: LK Burgenlandkreis Burgenlandkreis Amt für Natur- und Gewässerschutz
--

Taxon	Name	S	NP	Status	Qual.	Größe	Grö. N	Grö. L	Grö. D	Bed.	Zust.	W. N	W. L	W. D	Anh.	Jahr
AMP	Triturus cristatus [Kammolch]			r	kD	p			l	h	B			B	II	2011
MAM	Barbastella barbastellus [Mopsfledermaus]			r	kD	p			D	h					II	2014
MAM	Lutra lutra [Fischotter]			r	kD	p	l	l	l	h	B	C	C	C	II	2014
MAM	Myotis myotis [Großes Mausohr]			r	kD	p	l	l	l	h	C	B	B	C	II	2013
MAM	Rhinolophus hipposideros [Kleine Hufeisennase]			r	kD	p	l	l	l	h	C	B	B	C	II	2013
ODON	Ophiogomphus cecilia [Grüne Flußjungfer, Grüne Keiljungfer]			r	kD	p			l	w	B			C	II	2003

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AMP	RANARIDI	Rana ridibunda [Seefrosch]				X	r	p g		2003
MAM	EPTESERO	Eptesicus serotinus [Breitflügel-Fledermaus]			X		r	p g		2013
MAM	MUSTPUTO	Mustela putorius [Iltis]				X	r	p g		2012
MAM	MYOTALCA	Myotis alcaethae [Nymphenfledermaus]			X		r	p t		2013
MAM	MYOTDAUB	Myotis daubentonii [Wasserfledermaus]			X		r	p t		2013
MAM	MYOTMYST	Myotis mystacinus [Kleine Bartfledermaus]			X		r	p g		2013
MAM	MYOTNATT	Myotis nattereri [Fransenfledermaus]			X		r	p g		2013
MAM	NYCTNOCT	Nyctalus noctula [Großer Abendsegler]			X		r	p g		2013
MAM	PIPINATH	Pipistrellus nathusii [Rauhhauf-Fledermaus]			X		r	p g		2013
MAM	PIPIPIPI	Pipistrellus pipistrellus [Zwergfledermaus]			X		r	p t		2013
MAM	PIPIPYGM	Pipistrellus pygmaeus [Mückenfledermaus]			X		r	p g		2013
MAM	PLECAURI	Plecotus auritus [Braunes Langohr]			X		r	p g		2013
MOL	HELIPOMA	Helix pomatia [Weinbergschnecke]				X	r	p t		2003
ODON	GOMPFLAV	Gomphus flavipes [Asiatische Keiljungfer]			X		r	p g		2010

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
ST63203114074154	Förderverein 'Naturpark Saale-Unstrut-Triasland' e. V. (Hrsg.)	1994	Naturpark Saale-Unstrut-Triasland im Kreis Nebra			88 S.	

Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbilddauswertung. Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald-LRT 2015 Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Offenland-LRT 2015
--

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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