

**Filterbedingungen:**

- Gebietsnummer in 4735-304

- Berichtspflicht 2018

**Gebiet**

<b>Gebietsnummer:</b>	4735-304	<b>Gebietstyp:</b>	B
<b>Landesinterne Nr.:</b>	FFH0228	<b>Biogeografische Region:</b>	K
<b>Bundesland:</b>	Sachsen-Anhalt		
<b>Name:</b>	Ölbergstollen bei Wangen		
<b>geografische Länge (Dezimalgrad):</b>	11,5381	<b>geografische Breite (Dezimalgrad):</b>	51,2761
<b>Fläche:</b>	0,01 ha		
<b>Vorgeschlagen als GGB:</b>	März 2004	<b>Als GGB bestätigt:</b>	Januar 2008
<b>Ausweisung als BEG:</b>	März 2011	<b>Meldung als BSG:</b>	
<b>Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:</b>			
<b>Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:</b>			
<b>Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:</b>	Vertrag - 03.03.2011		
<b>Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:</b>			
<b>Bearbeiter:</b>			
<b>Erfassungsdatum:</b>	September 2003	<b>Aktualisierung:</b>	Juli 2020
<b>meldende Institution:</b>	Sachsen-Anhalt: Landesamt (Halle (Saale))		

**TK 25 (Messtischblätter):**

MTB	4735	Nebra (Unstrut)
<b>Inspire ID:</b>		
<b>Karte als pdf vorhanden?</b>	nein	

**NUTS-Einheit 2. Ebene:**

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

**Naturräume:**

488	Unteres Unstrut-Berg- und Hügelland
<b>naturräumliche Haupteinheit:</b>	
D18	Thüringer Becken mit Randplatten

**Bewertung, Schutz:**

<b>Kurzcharakteristik:</b>	Nicht mehr genutzter Stollen.
<b>Teilgebiete/Land:</b>	
<b>Begründung:</b>	Bedeutendes Fledermausvorkommen.
<b>Kulturhistorische Bedeutung:</b>	Es liegen keine Informationen vor.
<b>geowissensch. Bedeutung:</b>	Mittlerer Buntsandstein.
<b>Bemerkung:</b>	

**Biotopkomplexe (Habitatklassen):**

E	Fels- und Rohbodenkomplexe	100 %
---	----------------------------	-------

**Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:**

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4735-304		0040BLK	LSG	b	-	Unstrut-Triasland	14.527,00	100
4735-304		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):**

Bergsturz, Erdbeben
---------------------

**Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:**

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
L05	Landrutsch, (Fels)Einstürze	gering (geringer 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 März 2013	<a href="http://www.lau.sachsen-anhalt.de/startseite/naturschutz/natura-2000/managementplanung/">http://www.lau.sachsen-anhalt.de/startseite/naturschutz/natura-2000/managementplanung/</a>

**Erhaltungsmassnahmen:**

Erhalt. u. Wiederherst. eines günst. Erhaltungszust. der gemeldeten Lebensr. (einschl. aller dafür charakterist. Arten) n. Anh. 1 und d. Arten n. Anh. 2 FFH-RL
---

**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

**Artenlisten nach Anh. II FFH-RL und Anh. I VSch-RL sowie die wichtigsten Zugvogelarten**

						Dat.-	Pop.-	rel.-	rel.-	rel.-	Biog.-	Erh.-	Ges.-	Ges.-	Ges.-		

Taxon	Name	S	NP	Status	Qual.	Größe	Grö. N	Grö. L	Grö. D	Bed.	Zust.	W. N	W. L	W. D	Anh.	Jahr
MAM	Barbastella barbastellus [Mopsfledermaus]			w	G	1 - 5	1	1	1	h	A	A	A	B	II	2003
MAM	Myotis bechsteinii [Bechsteinfledermaus]			r	kD	p			1	h	B			C	II	2013
MAM	Rhinolophus hipposideros [Kleine Hufeisennase]			w	G	1 - 5	1	1	1	n	B	A	A	B	II	2013

### weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
MAM	MYOTNATT	Myotis nattereri [Fransenfledermaus]			X		w	1 - 5	g	2003
MAM	PLECAURI	Plecotus auritus [Braunes Langohr]			X		w	1 - 5	g	2003
MAM	PLECAUST	Plecotus austriacus [Graues Langohr]			X		w	1 - 5	g	2003

### 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...)
<b>Populationsgröße</b>	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:

Fledermauserfassung Protokoll Quartierbegehung LVwA mit UNB am 08.10.2015
--

### Dokumentationslink:

--

### Eigentumsverhältnisse:

Bund	0 %
Land	0 %

<b>Kommunen</b>	0 %
<b>Sonstige</b>	0 %
<b>gemeinsames Eigentum/Miteigentum</b>	0 %
<b>Privat</b>	0 %
<b>Unbekannt</b>	0 %