

**Filterbedingungen:**

- Gebietsnummer in 4130-301

- Berichtspflicht 2018

**Gebiet**

<b>Gebietsnummer:</b>	4130-301	<b>Gebietstyp:</b>	B
<b>Landesinterne Nr.:</b>	FFH0077	<b>Biogeografische Region:</b>	K
<b>Bundesland:</b>	Sachsen-Anhalt		
<b>Name:</b>	Zillierbach südlich Wernigerode		
<b>geografische Länge (Dezimalgrad):</b>	10,8050	<b>geografische Breite (Dezimalgrad):</b>	51,8078
<b>Fläche:</b>	6,00 ha		
<b>Vorgeschlagen als GGB:</b>	Oktober 2000	<b>Als GGB bestätigt:</b>	Dezember 2004
<b>Ausweisung als BEG:</b>	Dezember 2018	<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>	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		
<b>Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:</b>			
<b>Bearbeiter:</b>			
<b>Erfassungsdatum:</b>	Februar 2000	<b>Aktualisierung:</b>	Juli 2020
<b>meldende Institution:</b>	Sachsen-Anhalt: Landesamt (Halle (Saale))		

**TK 25 (Messtischblätter):**

MTB	4130	Wernigerode
MTB	4230	Elbingerode (Harz)
<b>Inspire ID:</b>		
<b>Karte als pdf vorhanden?</b>	nein	

**NUTS-Einheit 2. Ebene:**

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

**Naturräume:**

382	Unterharz
<b>naturräumliche Haupteinheit:</b>	
D37	Harz

**Bewertung, Schutz:**

<b>Kurzcharakteristik:</b>	Naturnaher Bach am Nordrand des Harzes.
<b>Teilgebiete/Land:</b>	
<b>Begründung:</b>	Größte Groppenpopulation am nördlichen Harzrand. Lange Fließstrecke durch naturnahe Laubwälder, so daß die pH-Verhältnisse für die Fisch-Fauna sehr günstig sind. Naturnahe Sohl- und Uferstruktur.
<b>Kulturhistorische Bedeutung:</b>	Das Tal war früher und ist heute siedlungungünstig.
<b>geowissensch. Bedeutung:</b>	Kalksteine und Sandsteine der Oberkreide.
<b>Bemerkung:</b>	

### Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	100 %
---	----------------	-------

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

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4130-301		0032WR_	LSG	b	*	Harz, Nördliches Harzvorland	58.747,00	72
4130-301		NUP0004	NP	b	-	Harz/Sachsen-Anhalt	166.054,00	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):

Versauerung durch angrenzende Fichtenbestockung, Maßnahmen der Verkehrssicherheit, Unterbrechung der Durchgängigkeit. Ungeregelter Wasserabfluß durch Talsperre, noch einige nicht passierbare Wehre vorhanden.
---

### Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
D01.02	Straße, Autobahn	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb
E01.02	lockere Bebauung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
J02.05	Änderung des hydrologischen Regimes und Funktionen	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
K02.04	Versauerung (natürliche)	gering (geringer Einfluß)		innerhalb

### Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort

### Management:

#### Institute

LSA: LK Harz Landkreis Harz Untere Naturschutzbehörde
--

Status: N: Bewirtschaftungsplan liegt nicht vor

### Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link

### Erhaltungsmassnahmen:

Beachtung der rechtsverbindlichen Regelungen der Landesverordnung zur Unterschutzstellung der NATURA 2000 - Gebiete im Land Sachsen-
--

**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
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculon fluitantis und des Callitricho-Batrachion	0,1280			G	B	1	1	1	A	B	B	C	2010
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculon fluitantis und des Callitricho-Batrachion	0,2220			G	B	1	1	1	B	B	B	C	2010
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	0,0150			G	D			1					2010
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	0,3680			G	D			1					2010
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	0,9070			G	D			1					2010
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1,3940			G	B	1	1	1	B	B	B	C	2010
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0,9060			G	B	1	1	1	C	B	B	C	2010

**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
FISH	Cottus gobio [Groppe]			r	kD	r	2	2	1	h	B	B	B	C	II	2012

**weitere Arten**

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
FISH	SALMTR_F	Salmo trutta fario (= Salmo trutta [Forelle, Bachforelle])					r	p	g	1999
MAM	MYOTBRAN	Myotis brandtii [Große Bartfledermaus]			X		r	p	k	2014
MAM	MYOTDAUB	Myotis daubentonii [Wasserschneckenfledermaus]			X		r	p	-	2014
MAM	MYOTMYST	Myotis mystacinus [Kleine Bartfledermaus]			X		r	p	k	2014
MAM	PIPIPIPI	Pipistrellus pipistrellus [Zwergfledermaus]			X		r	p	-	2014
MAM	VESPMURI	Vespertilio murinus [Zweifarbige Fledermaus]			X		r	p	k	2014
PFLA	OROBRETI	Orobancha reticulata [Distel-Sommerwurz]					r	p	g	1999

**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...)
<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
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
st0264	Wüstemann, O.	1989	Biotopschutz für Fische im Kreis Wernigerode aus der Arbeit der Fachgruppe Wildfische	Arten- u. Biotopschutz f. Fische und Rundmäuler		66-69	Kulturbund der DDR
st0265	Wüstemann, O.	1993	Untersuchungen zu Verbreitung, Häufigkeit u. Gefährdung der Rundmäuler (Cyclostomata), Fische (Pisces) und Krebse (Decapoda) im Landkreis Wernigerode als Grundlage für den Fischartenschutz	Diplomarbeit		65-Anh.	Humboldt-Universität

### Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbildauswertung. Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald- und Offenland-LRT 2012
--

### Dokumentationslink:

--

### Eigentumsverhältnisse:

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