

**Filterbedingungen:**

- Gebietsnummer in 4338-301

- Berichtspflicht 2018

**Gebiet**

<b>Gebietsnummer:</b>	4338-301	<b>Gebietstyp:</b>	B
<b>Landesinterne Nr.:</b>	FFH0127	<b>Biogeografische Region:</b>	K
<b>Bundesland:</b>	Sachsen-Anhalt		
<b>Name:</b>	Fuhnequellgebiet Vogtei westlich Wolfen		
<b>geografische Länge (Dezimalgrad):</b>	12,1575	<b>geografische Breite (Dezimalgrad):</b>	51,6836
<b>Fläche:</b>	48,00 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	4338	Zörbig
MTB	4339	Bitterfeld West
<b>Inspire ID:</b>		
<b>Karte als pdf vorhanden?</b>	nein	

**NUTS-Einheit 2. Ebene:**

DEE0	Sachsen-Anhalt
DEE0	Sachsen-Anhalt

**Naturräume:**

467	Leipzigiger Land
500	Östliches Harzvorland
<b>naturräumliche Haupteinheit:</b>	
D20	Östliches Harzvorland u. Börden

**Bewertung, Schutz:**

<b>Kurzcharakteristik:</b>	Niedermooriges Quellgebiet der Fuhne inmitten einer agrarisch überprägten Landschaft. Überwiegend bestockt mit Erlen-Eschen-Wäldern.
<b>Teilgebiete/Land:</b>	
<b>Begründung:</b>	Wertvolle Florenelemente in ehemaligen Torfstichen. Brut- und Rastgebiete bedrohter Vogelarten.
<b>Kulturhistorische Bedeutung:</b>	Die Hanglagen beidseits der Fuhnesümpfe waren besonders in der Jungsteinzeit dicht besiedelt.

geowissensch. Bedeutung:	Glazifluviatile Bildungen der Saalekaltzeit, Niederterassensedimente der Weichselkaltzeit und anmoorige holozäne Bildungen.
Bemerkung:	

### Biotopkomplexe (Habitatklassen):

H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	16 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	4 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	21 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	39 %
L04	Forstliche Laubholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze)'Kunstforsten'	17 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	3 %

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

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4338-301		0049KÖT	LSG	b	*	Fuhneae	1.452,00	16
4338-301		0049BTF	LSG	b	*	Fuhneae	1.090,00	84
4338-301		NSG0133	NSG	b	*	Vogtei	73,00	98

### 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 landwirtschaftlichen Nutzung, Entwässerung, weitere Unterhaltung des Vorflutsystems.
---

### Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A07	Einsatz von Bioziden, Hormonen und Chemikalien (Landwirtschaft)	hoch (starker Einfluß)		ausserhalb
A08	Düngung	hoch (starker Einfluß)		ausserhalb
J02	anthropogene Veränderungen der hydraulischen Verhältnisse	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
J02.02	Sedimenträumung, Ausbaggerung von Gewässern	hoch (starker Einfluß)		ausserhalb
J02.10	Entfernen von Wasserpflanzen- u. Ufervegetation zur Abflussverbesserung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb

### Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A03	Mahd	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb
A03	Mahd	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A04	Beweidung	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb

### Management:

## Institute

LSA: LK Anhalt-Bitterfeld  
Landkreis Anhalt-Bitterfeld Amt für Naturschutz, Forsten und Abfallwirtschaft - 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-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
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	0,0840			G	B	1	1	1	C	B	B	C	2003
7210	Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae	0,3720			G	A	5	5	1	C	B	B	C	2012
7210	Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae	0,0410			G	A	5	5	1	B	B	B	C	2012

## 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	Castor fiber [Biber]			r	kD	p			1	h	C			C	II	2003
MOL	Vertigo angustior [Schmale Windelschnecke]			r	kD	p			1	d	B			C	II	2004
ODON	Leucorrhinia pectoralis [Große Moosjungfer]			r	kD	p			1	h	B			C	II	2003

## weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AMP	HYLAARBO	Hyla arborea [Laubfrosch]			X		r	p	g	2013
AMP	PELOFUSC	Pelobates fuscus [Knoblauchkröte]			X		r	p	g	2013
AMP	RANAARVA	Rana arvalis [Moorfrosch]			X		r	p	g	2013
AMP	RANATEMP	Rana temporaria [Grasfrosch, Taufrosch]				X	r	p	g	2013
MOL	HELIPOMA	Helix pomatia [Weinbergschnecke]				X	r	p	t	2004
PFLA	CAREDAVA	Carex davalliana [Davalls Segge]					r	p	g	1999
PFLA	CAREPSEU	Carex pseudocyperus [Scheinzypergras-Segge]					r	p	t	1999
PFLA	CLADMARI	Cladium mariscus [Binsen-Schneide]					r	v	g	1999
PFLA	HOTTPALU	Hottonia palustris [Europäische Wasserfeder]					r	p	g	1999
PFLA	LATHPALU	Lathyrus palustris [Sumpf-Platterbse]					r	p	g	1999
REP	NATRATR	Natrix natrix [Ringelnatter]					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
st0005	...	1997	Die Naturschutzgebiete Sachsen-Anhalts / hrsg. vom Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt				G. Fischer
st0123	Reichhoff, L., Böhnert, W.	1983	Die Vegetation des Naturschutzgebietes 'Vogtei' in der Fuhneau bei Zörbig	Archiv für Naturschutz und Landschaftsforschung	3	181-192	

### Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbildauswertung. Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Offenland-LRT 2003/2012
---

### 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 %