

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 3331-301

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	3331-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0187	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Hartauniederung zwischen Lüdelsen und Ahlum		
geografische Länge (Dezimalgrad):	10,9644	geografische Breite (Dezimalgrad):	52,6925
Fläche:	52,00 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	3331	Brome
MTB	3332	Klötze (Altmark) West
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

865	Westaltmärkisches Waldhügelland
naturräumliche Haupteinheit:	
D29	Wendland (Altmark)

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Naturnahes Fließgewässer mit bachbegleitenden Erlen-Eschenwäldern und feuchten Hochstaudenfluren sowie Vorkommen besonderer Tierarten.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Die vielfältige Bachau, insbesondere naturnahe Bereiche der Hartau, bieten auch Tierarten wie Bachneunauge, Steinbeißer und Bitterling Lebensraum.
Kulturhistorische Bedeutung:	Hühnengrab, alte Dorfstelle Wüstung Nieps.
geowissensch. Bedeutung:	Sandig-organogenes Holozän über äolischen Sanden (Sandlöß).

Bemerkung:

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

F1	Ackerkomplex	2 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	1 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	14 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	10 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	70 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	1 %
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-%

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):

Das Gewässer ist durch Eintrag kommunaler Abwässer gefährdet.

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A03	Mahd	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A08	Düngung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
D01.05	Brücke, Viadukt	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
E01.01	geschlossene Bebauung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
E01.02	lockere Bebauung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort

Management:

Institute

LSA: LK Altmarkkreis Salzwedel
Altmarkkreis Salzwedel Amt für Wasserwirtschaft und Naturschutz - Untere Naturschutzbehörde

Status: V: Bewirtschaftungsplan in Vorbereitung

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
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranuncion fluitantis und des Callitricho-Batrachion	0,8950			G	B	1	1	1	B	B	B	C	2015
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	0,0880			G	C			1	C			C	2016
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	3,5900			G	B	1	1	1	B	C	C	C	2015
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	1,0180			G	C			1	B			C	2015
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	0,9840			G	C			1	C			C	2015
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	20,3900			G	B	2	1	1	B	B	B	C	2015
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1,0550			G	B	2	1	1	C	B	B	B	2015

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
AMP	Triturus cristatus [Kammolch]			r	kD	p			1	h	B			C	II	2009
FISH	Cobitis taenia [Steinbeißer]			r	kD	r	4	2	1	h	B	B	B	C	II	1999
FISH	Lampetra planeri [Bachneunauge]			r	kD	r	2	2	1	h	B	B	B	C	II	1999
FISH	Rhodeus sericeus amarus (= Rhodeus amarus [Bitterling])			r	kD	r	4	2	1	h	B	A	B	C	II	1999
MAM	Barbastella barbastellus [Mopsfledermaus]			r	kD	p	2	1	1	h	B	B	C	C	II	2014
MAM	Lutra lutra [Fischotter]			r	kD	p	1	1	1	h	B	C	C	C	II	2015

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AMP	RANAARVA	Rana arvalis [Moorfrosch]			X		r	p	g	1999
AMP	RANAESCU	Rana kl. esculenta [Teichfrosch]				X	r	p	t	1999

AMP	RANATEMP	Rana temporaria [Grasfrosch, Taufrosch]				X	r	p	t	1999
FISH	PUNGPUNG	Pungitius pungitius [Neunstacheliger Stichling Zwergstichling]					r	p	t	1999
MAM	MYOTBRAN	Myotis brandtii [Große Bartfledermaus]			X		r	p	g	2009
MAM	MYOTDAUB	Myotis daubentonii [Wasserfledermaus]			X		r	p	t	2010
MAM	NYCTNOCT	Nyctalus noctula [Großer Abendsegler]			X		r	p	g	2009
MAM	PLECAURI	Plecotus auritus [Braunes Langohr]			X		r	p	g	2009
MOL	ANODANAT	Anodonta anatina [Gemeine Teichmuschel]					r	p	g	1999
ORTH	CHRYDISP	Chrysochraon dispar [Große Goldschrecke]					r	p	t	1999
ORTH	CONODORS	Conocephalus dorsalis [Kurzflügelige Schwertschrecke]					r	p	t	1999
ORTH	MECSGROS	Mecostethus grossus (= Stethophyma grossum [Sumpfschrecke])					r	p	t	1999
PFLA	ACHIPTA*	Achillea ptarmica [Sumpf-Schafgarbe]					r	p	t	1999
PFLA	CALTPALU	Caltha palustris [Sumpfdotterblume]					r	p	t	1999
PFLA	CAREPANI	Carex paniculata [Rispen-Segge]					r	p	t	1999
PFLA	DACTMAJA	Dactylorhiza majalis [s.str.] [Breitblättriges Knabenkraut]					r	p	g	1999
PFLA	EQUIFLUV	Equisetum fluviatile [Teich-Schachtelhalm]					r	p	t	1999
PFLA	GEUMRIVA	Geum rivale [Bach-Nelkenwurz]					r	p	t	1999
PFLA	MENYTRIF	Menyanthes trifoliata [Fieberklee]					r	p	g	1999
PFLA	TRIGPALU	Triglochin palustre [Sumpf-Dreizack]					r	p	g	1999
REP	LACEVIVI	Lacerta vivipara (= Zootoca vivipara [Waldeidechse])					r	p	t	1999

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
ST63203098486951	Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.)	2000	Die Landschaftsschutzgebiete Sachsen-Anhalts			494	

Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbildauswertung
Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald- und Offenland-LRT 2015/2016

Dokumentationslink:

Eigentumsverhältnisse:

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